

Stakes/StakesTieto

12.5.2000

Sosiaali- ja terveystilastot

PL 220, 00531 Helsinki

Puh. (09) 3967 2346 Mikko Nenonen

Puh. (09) 3967 2204 Jouni Rasilainen

Fax. (09) 3967 2459

e-mail: etunimi.sukunimi@stakes.fi

## **Kirurgian ja päiväkirurgian aluevaihtelut Suomessa - tiedonantajapalaute nro 3/2000**

Tässä tiedonantajapalautteessa tarkastellaan eräiden kirurgisten toimenpiteiden aluevaihteluita Suomessa käyttäen tunnuslukuina leikkausten ja hoitopäivien määrää (suhteessa väestömäärään, ikä- ja sukupuolirakenne huomioon) sekä keskimääräistä hoitoaika ja leikkaukseen jonotusaikaa. Aineistona ovat kaikista sairaaloista (mukaan lukien yksityiset ja valtion sairaalat) STAKESin hoitoilmoitusrekisteriin ilmoitetut tiedot suoritetuista kirurgisista päiväkirurgisista toimenpiteistä.

Tiedonantajapalaute on jatkoa aikaisemmin julkaistuille kirurgian ja ortopedian aluevaihteluraporteille, mutta samalla se myös eroaa merkittävästi edeltäjistään. Palaute perustuu vuoden 1998 tiedoista lähtien uuteen pohjoismaiseen toimenpideluokitukseen ja lisäksi tarkasteltavat toimenpiteet on valittu yhteneväisesti Pohjoismaisen Lääketieteellisen Tilastokomitean (NOMESKO) vuosikirjan mukaisesti. Toimenpiteet vastaavat vuoden 1997 vuosikirjan taulukoita 4.20 – 4.23. Näin päästään tilanteeseen, jossa kotimaista leikkaustoimintaa voidaan suoraan verrata muihin Pohjoismaihin.

Palaute on laadittu kunkin hoitojakson päätoimenpiteen sekä kahden muun ns. sivutoimenpiteen mukaan. Hoitoilmoituksessa ilmoitetaan siten yhteensä kolme toimenpidettä. Tästä syystä palautteessa esitetty laitospohjainen toimenpidemäärä voi olla laitoksen omia tilastoja alhaisempi tilanteessa, jossa laitos on laskenut toimenpidemäärät omien, useampia toimenpiteitä sisältävien tietojen mukaan.

Myös palautteen julkaisumuoto on uudistunut. Sitä ei enää jaella painetussa muodossa, vaan se on luettavissa Internetissä PDF muodossa. Internetistä palaute voidaan myös tarvittaessa tulostaa paperille. Myöskään vuosittaisia lukujen kommentointia ei enää liitetä osaksi palautetta, vaan tämä osuus julkaistaan erillisartikkelina palautteen kohderyhmälle suunnatuissa julkaisuissa. Tämä kommentointi ei tästä lähtien myöskään ole enää Stakesin yksinoikeus, vaan kaikkia palautteeseen tutustujia kutsutaan osallistumaan tähän lukujen analysointiin ja selittämiseen omalta osaltaan. Palautteen tiedot ovat lähde mainiten vapaasti käytettävissä.



*Tiedonantajapalaute:*

## **Kirurgian ja päiväkirurgian aluevaihtelut Suomessa**

*Regionala variationer i kirurgi och dagkirurgi i Finland*

*Regional variation in surgery and day-surgery in Finland*

**Mikko Nenonen, Jouni Rasilainen**

### **Sisällys:**

<b>1. YLEISTÄ</b>	<b>1</b>
<b>2. AINEISTOT, KÄSITTEET JA MÄÄRITTELYT</b>	<b>2</b>
TILASTOJEN SARAKKEET	2
Luokka / ryhmä-sarake	2
Päättäneitä toimenpiteellisiä hoitajaksoja koskevat tiedot sarakkeittain	2
2. Hoitopäivät lkm	2
3. Hoitopäivät /10000 as.	3
4. Hoitojaksot	3
5. Hoitojaksot /10000 as.	3
6. Hoitoaika: aritmeettinen keskiarvo	3
7. Hoitoaika: mediaani	3
8. Jonotusaika: aritmeettinen keskiarvo	3
9. Jonotusaika: mediaani	3
10. Odotusaika: aritmeettinen keskiarvo	3
11. Odotusaika: mediaani	3
12. Keski-ikä	4
13. Kotona jatkohoidettujen %-osuus / päiväkirurgian %-osuus / kuolleiden %-osuus	4
AINEISTON KATTAVUUS JA LUOTETTAVUUS	4
<b>3. PALAUTTEEN LUKU- JA TULKINTAOHJEITA</b>	<b>4</b>
TILASTOTAULUKOT	4
KARTTATULOSTEET	5
<b>4. PÄIVÄKIRURGIA</b>	<b>5</b>
PÄIVÄKIRURGIAN ILMOITTAMINEN (TOIMENPITEEN TEKEVÄN YKSIKÖN HOITOILMOITUS)	12
PÄIVÄKIRURGIAN VALTAKUNNALLISET TILASTOT (STAKES)	13
PÄIVÄKIRURGIAN RAPORTOIMINEN (STAKES)	14
<b>KIRJALLISUUTTA:</b>	<b>19</b>

## **1. Yleistä**

Tässä tiedonantajapalautteessa tarkastellaan eräiden kirurgisten toimenpiteiden aluevaihteluita Suomessa käyttäen tunnuslukuina leikkausten ja hoitopäivien määrää (suhteessa väestömäärään, ikä- ja sukupuolirakenne huomioiden) sekä keskimääräistä hoitoaikaa ja leikkaukseen jonotusaikaa.





Aineistona ovat kaikista sairaaloista (mukaan lukien yksityiset ja valtion sairaalat) STAKESin hoitoilmoitusrekisteriin ilmoitetut tiedot suoritetuista kirurgisista päiväkirurgisista toimenpiteistä.

Tiedonantajapalaute on jatkoa aikaisemmin julkaistuille kirurgian ja ortopedian aluevaihteluraportteille (1-4), mutta samalla se myös eroaa merkittävästi edeltäjistään. Palaute perustuu vuoden 1998 tiedoista lähtien uuteen pohjoismaiseen toimenpideluokitukseen (5) ja lisäksi tarkasteltavat toimenpiteet on valittu yhteneväisesti Pohjoismaisen Lääketieteellisen Tilastokomitean vuosikirjan (6, 7) mukaisesti. Toimenpiteet vastaavat vuoden 1997 vuosikirjan taulukoita 4.20 – 4.23 (7). Näin päästään tilanteeseen, jossa kotimaista leikkaustoimintaa voidaan suoraan verrata muihin Pohjoismaihin.

Palaute on laadittu kunkin hoitojakson päätoimenpiteen sekä kahden muun ns. sivutoimenpiteen mukaan. Hoitoilmoituksessa ilmoitetaan siten yhteensä kolme toimenpidettä. Tästä syystä palautteessa esitetty laitospaikkainen toimenpidemäärä voi olla laitoksen omia tilastoja alhaisempi tilanteessa, jossa laitos on laskenut toimenpidemäärät omien, useampia toimenpiteitä sisältävien tietojen mukaan.

Myös palautteen julkaisumuoto on uudistunut. Sitä ei enää jaella painetussa muodossa, vaan se on luettavissa Internetissä PDF muodossa. Internetistä palaute voidaan myös tarvittaessa tulostaa paperille. Myöskään vuosittaisia lukujen kommentointia ei enää liitetä osaksi palautetta, vaan tämä osuus julkaistaan erillisartikkelina palautteen kohderyhmälle suunnatuissa julkaisuissa. Tämä kommentointi ei tästä lähtien myöskään ole enää Stakesin yksinoikeus, vaan kaikkia palautteeseen tutustujia kutsutaan osallistumaan tähän lukujen analysointiin ja selittämiseen omalta osaltaan. Palautteen tiedot ovat lähde mainiten vapaasti käytettävissä.

## **2. Aineistot, käsitteet ja määrittelyt**

### ***Tilastojen sarakkeet***

Tilastojen sarakkeet jakautuvat kahteen osaan. Ensimmäisessä (sarake 1) esiintyy ryhmän tai ominaisuuden nimi, joka on aina ominainen kullekin tilastolle. Toisessa osassa (sarakkeet 2-13) esitetään kyseisenä rekisterivuonna päättyneistä hoitojaksoista laskettuja tietoja.

### **Luokka / ryhmä-sarake**

1. Ylemmässä tulosteessa sairaanhoitopiirin numero ja nimi sekä alemmassa viisiluokkainen sairaalatyyppi. Seuraavilla sivuilla sairaalan/laitoksen nimi

### **Päättyneitä toimenpiteellisiä hoitojaksoja koskevat tiedot sarakkeittain**

#### ***2. Hoitopäivät lkm***

Hoitopäivillä tarkoitetaan nettohoitopäiviä. Tulo- ja lähtöpäivä lasketaan yhteensä yhdeksi hoitopäiväksi. Hoitopäivät saadaan lähtö- ja tulopäivän erotuksena. Täten tässä sarakkeessa olevat hoitopäivät ovat osittain kertyneet muiltakin vuosilta kuin rekisterivuodelta. Mikäli tulo- ja lähtöpäivä on sama, hoitopäivien lukumäärä on 1.



### *3. Hoitopäivät /10000 as.*

Hoitopäivien lukumäärä (\*10000) jaettuna ko. alueen keskiväkiluvulla. Eturauhastoimenpiteissä käytetään miesten sekä rintarauhasleikkauksissa, kohdun poistoissa ja sektioissa naisten keskiväkilukuja.

### *4. Hoitojaksot*

Rekisterivuonna päättyneiden hoitojaksojen määrä. Hoitojakson pituus on sen hoitopäivien määrä. Tilastossa on mukana hoitojaksot, joissa otsikon toimenpide on joko päätoimenpiteenä tai ensimmäisenä tai toisena ns. muuna toimenpiteenä.

### *5. Hoitojaksot /10000 as.*

Hoitojaksojen lukumäärä (\*10000) jaettuna ko. alueen keskiväkiluvulla. Eturauhastoimenpiteissä käytetään miesten sekä rintarauhasleikkauksissa, kohdun poistoissa ja sektioissa naisten keskiväkilukuja.

### *6. Hoitoaika: aritmeettinen keskiarvo*

Hoitopäivien määrä jaettuna hoitojaksojen määrällä. Ts. hoitojaksojen pituuden aritmeettinen keskiarvo.

### *7. Hoitoaika: mediaani*

Hoitojaksojen pituuden mediaani.

### *8. Jonotusaika: aritmeettinen keskiarvo*

Jonotuspäivien määrä jaettuna hoitojaksojen määrällä tarkasteluvuotena. Ts. jonotusajan pituuden aritmeettinen keskiarvo. Jonotuspäivillä tarkoitetaan tarkastelu vuotena sairaalaan saapuneiden jonoon asettamispäivän ja tulopäivän erotusta. Tässä sarakkeessa olevat jonotuspäivät ovat siis osittain kertyneet muiltakin vuosilta kuin rekisterivuodelta. Tässä tarkastelussa on jonotusaikoja laskehtaessa otettu mukaan vain ne hoitojaksot, joissa jonotusaika on välillä 1 - 2000 vrk. Tällä pyritään eliminoimaan aineistossa mahdollisesti olevat virhetallennukset.

### *9. Jonotusaika: mediaani*

Jonotusajan pituuden mediaani.

### *10. Odotusaika: aritmeettinen keskiarvo*

Odotuspäivien määrä jaettuna hoitojaksojen määrällä. Ts. odotusajan pituuden aritmeettinen keskiarvo. Odotuspäivillä tarkoitetaan sairaalaan saapumispäivän ja toimenpidepäivän erotusta.

### *11. Odotusaika: mediaani*

Odotusajan pituuden mediaani.



## 12. Keski-ikä

Hoidettujen potilaiden keski-ikä.

## 13. Kotona jatkohoidettujen %-osuus / päiväkirurgian %-osuus / kuolleiden %-osuus

Toimenpiteestä riippuen laskettu tunnusluku.

## Aineiston kattavuus ja luotettavuus

Vuodesta 1998 lähtien voidaan katsoa uuden pohjoismaisen toimenpideluokituksen (7) jo vakiintuneen käyttöön, eikä aineistossa enää esiinny koodiston vaihdoksesta aiheutuvia systemaattisia ongelmia. Vuodeosastolta käsin tehtyt toimenpiteet ilmoitetaan hoitoilmoitusjärjestelmään käytännöllisesti katsoen 100 prosenttisesti. Samoin laitokset, jotka muutoinkin antavat hoitoilmoituksen, ilmoittavat myös päiväkirurgisen toimintansa. Sen sijaan laitokset, joilla ei ole vuodepaikkoja (esimerkiksi yksityiset kaihileikkauksia tekevät laitokset) sekä muut, kuin ”ei-toimenpiteelliset” erikoissalat (mm. sisätaudit, radiologia, joilla tehdään eräissä laitoksissa mm. sepelvaltimoiden toimenpiteitä - PCTA) eivät aina ilmoita tekemiään toimenpiteitä. Myös näistä toimenpiteistä on kuitenkin tarkoitus tehdä hoitoilmoitus. Siksi niiden laitosten, joiden luvuissa on eroja laitoksen omiin tilastoihin nähden kannattaa tarkastaa ilmoituskäytäntönsä näiltä osin.

## 3. Palautteen luku- ja tulkintaohjeita

### Tilastotaulukot

Alueellisia vaihteluja kirurgisissa toimenpiteissä tarkastellaan tässä palautteessa neljällä tasolla:

- Toimenpideryhmäkohtaisissa taulukoissa ensimmäisen otsikon, ”**Sairaanhoitopiirit**”, jaottelun perustana on palvelujen käyttö, eli luvut on ilmoitettu palvelun käyttäjän kotikunnan mukaisesti jaoteltuna eri sairaanhoitopiireihin.
- Tämän jälkeisessä osioissa: ”**Sairaalatyypeittäin**”, tarkastelukulmana on palvelujen tuottaminen, eli luvut on ilmoitettu palvelun tuottajan mukaisesti ryhmiteltyinä. Tässä tarkastelussa väestöpohjaan suhteuttaminen ei enää ole mahdollista, koska eri sairaalatyypeille, kuten yksittäisille laitoksillekaan, ei voida määritellä kohdeväestöä.
- ”**Suurimpien kaupunkien**” luvut on suhteutettu kaupunkien asukaslukuihin.
- Osion ”**Sairaalat**” laitospohjaisia lukuja ei ole vakioitu millään tavoin, eikä niiden perusteella ole tarkoitus eikä myöskään mahdollista asettaa laitoksia minkäänlaiseen paremmuus tai huononmuusjärjestykseen. Monissa yksiköissä toimenpiteiden lukumäärä on niin pieni, että satunnaisvaihtelu selittää suuren osan eroista. Jos laitosvertailuja haluttaisiin tehdä, tulisi aineistoa kerätä useammalta vuodelta, jotta tarkastelun erottelukyky saataisiin riittäväksi. Myös ainakin ikä- ja sukupuolivakiointi tulisi tehdä.

Sarakkeina on esitetty hoitopäivien ja hoitojaksojen absoluuttiset lukumäärät, hoitoajan aritmeettinen keskiarvo ja mediaani, jonotusaika toimenpiteeseen (aika ennen sairaalaan tuloa, aritmeettinen keskiarvo ja mediaani), odotusaika toimenpiteeseen laitoksessa (laitokseen tulopäivän ja toimenpidepäivän erotus, aritmeettinen keskiarvo ja mediaani, eli ennen toimenpidettä osastolla vietetty ai-



ka), toimenpiteen kohteena olleiden potilaiden keski-ikä, sekä vaihtelevasti toimenpiteen luonteesta riippuen joko suoraan kotiin siirtyvien prosentuaalinen osuus, päiväkirurgian osuus tai toimenpiteellisen hoitajakson aikana kuolleiden potilaiden prosentuaalinen osuus. Toimenpiteellisen hoitajakson tuottaneet laitokset on järjestetty taulukkoon hoitajaksojen lukumäärän mukaisesti.

Edellä kuvatuissa taulukoissa esitettäviä lukuja ei ole vakioitu esimerkiksi iän tai sukupuolen mukaan. Toisaalta toimenpiteiden tiukka rajaaminen mahdollisimman samankaltaisiksi ryhmiksi on toiminut tietynlaisena vakiointina, ja kuvaa juuri kyseisen toimenpiteen kohdalla vallitsevaa käytäntöä suomalaisessa terveydenhuollossa. Potilaiden keski-ikä antaa jotain viitettä mahdollisista eroista potilasaineistossa. Hoidettujen tapausten vaikeudelle ei ole olemassa vielä yksiselitteistä ja käyttökelpoista mittaria. Tämä tarkastelu onkin tarkoitettu lähinnä laitosten sisällä ja välillä käytävän keskustelun pohjaksi. Sen tarkoituksena on tuottaa taustamateriaalia oman toiminnan arvioinnille ja kehittämiselle. Lukujen tulkintaa voidaan tehdä vain listauksissa mainituissa laitoksissa, joissa paikalliset olosuhteet ovat tiedossa.

### ***Karttatulosteet***

Karttasivuilla on esitetty kunnittaisia eroja eri toimenpiteiden osalta. Tarkasteluun on valittu vain osa toimenpiteistä tai toimenpideryhmistä. Kartoissa on käytetty epäsuoraa ikä- ja sukupuolivakiointia, koska on haluttu poistaa alueiden väestön erilaisesta ikä- ja sukupuolirakenteesta johtuvat erot. Epäsuora vakiointi tuottaa indeksiluvut, joissa koko maan keskiarvo = 100. Nämä kunnittaiset tunnusluvut on esitetty karttojen liitetaulukoissa. Keltainen väri kartoissa kuvaa maan keskitasoa, punainen väri keskitasoa suurempia arvoja ja vihreä väri keskitasoa matalampia arvoja. Kunnittaisen tietojen tulkinta on syytä tehdä kunnasta päin katsoen, koska paikalliset olosuhteet, hoitokäytännöt ym. vaikuttavat lukuihin voimakkaasti.

"Väestö-Suomi" -kartoissa eli lihavissa Suomen kartoissa alueiden pinta-alat ovat verrannollisia alueen väkilukuun. Mittakaavan neliön kokoinen alue vastaa aina 10 000 asukasta. Tässä kartassa vain yli 40 000 asukkaan kaupungit on esitetty erikseen (karttamenetelmästä ks. (8)). Muut kunnat on yhdistetty sairaanhoitopiireittäin.

Väestö-Suomi - kartat ovat väritykseltään yleensä tasaisempia kuin kunnittaiset tavalliset Suomi-kartat. Väestö-Suomi - kartat kuvastavatkin paremmin leikkausten alueellisia eroja ja erilaisia hoitokäytäntöjä kuin kunnittaista tilannetta kuvaavat kartat, joiden kunnittaisiin tietoihin liittyy pienestä väestö- ja potilasmäärästä johtuen enemmän vuosivaihtelua. Jos tarkasteltavien leikkausten määrä kunnassa on ollut vuoden aikana pienempi kuin 3, ei kunnalle ole laskettu keskimääräistä hoitoaikaa ja jonotusaikaa, vaan tällaiset kunnat on yhdistetty sairaanhoitopiireittäin.

## **4. Päiväkirurgia**

Päiväkirurgian osalta tässä palautteessa on noudatettu päiväkirurgiatyöryhmän määritelmiä. Päiväkirurgisella toimenpiteellä tarkoitetaan (9) leikkaussalissa tehtävää elektiivistä toimenpidettä, jossa käytetään joko laskimosedaatioita, laajaa puudutusta tai yleisanestesiaa ja potilas ei toiminnan tai hoidon vuoksi yövy sairaalassa (hoitoaika alle 12 tuntia).



Uudistettaessa hoitoilmoitusjärjestelmää vuonna 1994 käynnistettiin myös hoitoilmoitusmuotoinen päiväkirurgiatietojen keruu. Aluksi tietoja kerättiin vain viidestätoista toimenpideryhmästä (10). Tiedonkeruu laajennettiin vuonna 1996 kattamaan kaikki toimenpiteet lukuun ottamatta pienkirurgiaa ja tutkimustoimenpiteitä (Pohjoismaisen toimenpideluokituksen luvuissa T, U ja X mainitut toimenpiteet, (5). Hoitoilmoituksen ongelmana on ollut se, että se on kattanut terveydenhuollon puolella vain julkiset ja yksityiset sairaalat sekä terveyskeskusten vuodeosastot ja sairaalat (11). Näin hoitoilmoitusjärjestelmän ulkopuolelle ovat jääneet laitokset, joissa ei ole vuodeosastotoimintaa (esimerkiksi monet yksityiset päiväkirurgiayksiköt, jotka toimivat ilman vuodepaikkoja). Vuonna 1998 työnsä päätökseen saanut päiväkirurgiatyöryhmä (9) otti työssään kantaa myös päiväkirurgisen toiminnan ilmoittamiseen, tilastointiin ja valtakunnalliseen raportointiin.

Työryhmän määritelmän mukaan päiväkirurgiseksi toimenpiteeksi rekisteröidään sellainen hoitojakso, johon liittyy suunniteltu toimenpide ja jonka aikana potilas ei toiminnasta tai hoidosta johtuen viivy sairaalassa yli 12 tuntia (9). Hoitoilmoitusjärjestelmässä tällainen toimenpide merkitään antamalla "Palveluala"-kenttään koodi "2", Päiväkirurgia. Lisäksi päiväkirurgian tilastoissa on myös käytetty hoitoaikaan liittyvää määritelmää toimimisesta yhden hoitopäivän puitteissa. Näin on saatu esimerkiksi vuoden 1996 päiväkirurgisten hoitojaksojen lukumääräksi 109 000 (12) ja 132 000 vuonna 1997 (13). Ilmoituskäytäntö laitoksissa on kuitenkin ollut epäyhtenäinen ja siksi nämä luvut eivät välttämättä ole yhtäpitäviä esimerkiksi päiväkirurgiatyöryhmän määrittelyjen kanssa, eivätkä laitosten luvut aina ole välttämättä vertailukelpoisia.

Yhden päivän puitteissa tuotettujen hoitojaksojen määrä on lisääntynyt Suomessa tasaisesti vuosina 1994 – 1998. Taulukossa 1 on esitetty näiden jaksojen jakautuminen eri erikoisaloille sekä eri palvelualoille (vuodeosastohoito ja päiväkirurgia). Valtaosa jaksoista on tuotettu operatiivisilla erikoisaloilla, mutta myös konservatiiviset erikoissalat ovat edustettuina. Pohjoismaisen toimenpideluokitus sisältää joukon ns. konservatiivisia toimenpiteitä, joita on ilmoitettu ja kenties myös tehty vuosittain yhä enemmän. Myös erilaisia kuntoutustoimenpiteitä on ilmoitettu toimenpidekentässä lisääntyvästi (14).

## Taulukko 1.

Yhden päivän puitteissa tuotetut toimenpiteelliset hoitojaksot suomalaisessa terveydenhuollossa vuosina 1994 – 1998.

<i>Erikoisala</i>	<i>Palveluala</i>	<i>1994</i>	<i>1995</i>	<i>1996</i>	<i>1997</i>	<i>1998</i>
<b>Sisätaudit</b>	Vuodeosastohoito	338	179	180	487	1 027
	Päiväkirurgia	6	1	3	4	21
	<b><i>Erikoisala yhteensä</i></b>	<b>344</b>	<b>180</b>	<b>183</b>	<b>491</b>	<b>1 048</b>
<b>Sisätautien suppeat erikoissalat</b>						
	<b>Endokrinologia</b>					
	Vuodeosastohoito			2		1
	<b><i>Erikoisala yhteensä</i></b>			<b>2</b>		<b>1</b>
<b>Gastroenterologia</b>	Vuodeosastohoito	1	5	98	7	1
	Päiväkirurgia			7	4	



	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>105</b>	<b>11</b>	<b>1</b>
	<b>teensä</b>					
Hematologia	Vuodeosastohoito	1	1	6	3	1
	Päiväkirurgia	1				
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>3</b>	<b>1</b>
	<b>teensä</b>					
Infektiosairaudet	Vuodeosastohoito		6	7	1	
	<b>Erikoisala yh-</b>		<b>6</b>	<b>7</b>	<b>1</b>	
	<b>teensä</b>					
Kardiologia	Vuodeosastohoito	1	7	5	51	20
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>7</b>	<b>5</b>	<b>51</b>	<b>20</b>
	<b>teensä</b>					
Nefrologia	Vuodeosastohoito			1	4	4
	<b>Erikoisala yh-</b>			<b>1</b>	<b>4</b>	<b>4</b>
	<b>teensä</b>					
Reumatologia	Vuodeosastohoito	1	1	3		8
	Päiväkirurgia		1	2		1
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>5</b>		<b>9</b>
	<b>teensä</b>					
<b>Kirurgia</b>	Vuodeosastohoito	18 749	16 544	15 080	14 956	15 316
	Päiväkirurgia	7 583	12 628	20 714	25 000	28 127
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>26 332</b>	<b>29 172</b>	<b>35 794</b>	<b>39 956</b>	<b>43 443</b>
	<b>teensä</b>					
<b>Kirurgian suppeat erikois-</b>						
<b>alat</b>						
<b>Gastroenterologia</b>	Vuodeosastohoito	21	85	136	149	131
	Päiväkirurgia	26	25	70	143	428
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>47</b>	<b>110</b>	<b>206</b>	<b>292</b>	<b>559</b>
	<b>teensä</b>					
Käsikirurgia	Vuodeosastohoito	24	89	261	314	412
	Päiväkirurgia	18	109	573	582	1 104
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>42</b>	<b>198</b>	<b>834</b>	<b>896</b>	<b>1 516</b>
	<b>teensä</b>					
Lastenkirurgia	Vuodeosastohoito	543	559	1 137	1 167	740
	Päiväkirurgia	275	374	236	485	797
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>818</b>	<b>933</b>	<b>1 373</b>	<b>1 652</b>	<b>1 537</b>
	<b>teensä</b>					
Ortopedia	Vuodeosastohoito	1 253	1 393	2 056	2 022	1 800
	Päiväkirurgia	329	1 181	4 003	5 672	6 601
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1 582</b>	<b>2 574</b>	<b>6 059</b>	<b>7 694</b>	<b>8 401</b>
	<b>teensä</b>					
Plastiikkakirurgia	Vuodeosastohoito	16	254	489	300	110
	Päiväkirurgia	17	69	991	789	783
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>33</b>	<b>323</b>	<b>1 480</b>	<b>1 089</b>	<b>893</b>
	<b>teensä</b>					
Transplantaatiokirurgia	Vuodeosastohoito	1	24	125	39	4
	Päiväkirurgia				4	1
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>24</b>	<b>125</b>	<b>43</b>	<b>5</b>





Thorax- ja verisuonikirurgia	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	31	102	277	150	103
	Päiväkirurgia	24	55	59	209	407
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>55</b>	<b>157</b>	<b>336</b>	<b>359</b>	<b>510</b>
Urologia	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	784	690	830	434	319
	Päiväkirurgia	38	156	195	700	1 241
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>822</b>	<b>846</b>	<b>1 025</b>	<b>1 134</b>	<b>1 560</b>
Neurokirurgia	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	46	34	43	63	47
	Päiväkirurgia		2		1	1
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>46</b>	<b>36</b>	<b>43</b>	<b>64</b>	<b>48</b>
Naistentaudit ja synnytyk- set	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	17 103	17 113	16 331	13 540	12 015
	Päiväkirurgia	2 474	5 778	8 586	14 332	16 100
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>19 577</b>	<b>22 891</b>	<b>24 917</b>	<b>27 872</b>	<b>28 116</b>
<b>Naistentautien suppeat erikoisalat</b>						
Endokrinologia	Vuodeosastohoito			2		
	Päiväkirurgia				1	
	<b>Erikoisala yh-</b>			<b>2</b>	<b>1</b>	
Perinatologia	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito					1
	Päiväkirurgia					1
	<b>Erikoisala yh-</b>					<b>2</b>
Sädehoito	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	1				
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>				
Urologia	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito				1	
	Päiväkirurgia	1	5	1		14
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>14</b>
Lastentaudit	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	1 936	2 065	2 063	2 237	2 434
	Päiväkirurgia	260	266	301	1 064	1 124
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>2 196</b>	<b>2 331</b>	<b>2 364</b>	<b>3 301</b>	<b>3 558</b>
<b>Lastentautien suppeat eri- koisalat</b>						
Allergologia	Vuodeosastohoito			1		
	<b>Erikoisala yh-</b>			<b>1</b>		
	<b>teensä</b>					
Neonatologia	Vuodeosastohoito	1	1			
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
	<b>teensä</b>					
Gastroenterologia	Vuodeosastohoito			9	7	5
	Päiväkirurgia		1			
	<b>teensä</b>					



	<b>Erikoisala yh-</b>		<b>1</b>	<b>9</b>	<b>7</b>	<b>5</b>
	<b>teensä</b>					
Hematologia	Vuodeosastohoito		6	17	30	27
	<b>Erikoisala yh-</b>		<b>6</b>	<b>17</b>	<b>30</b>	<b>27</b>
	<b>teensä</b>					
Kardiologia	Vuodeosastohoito			1		1
	<b>Erikoisala yh-</b>			<b>1</b>		<b>1</b>
	<b>teensä</b>					
Silmätaudit	Vuodeosastohoito	5 974	5 250	8 528	8 634	6 909
	Päiväkirurgia	2 352	5 101	6 674	13 137	16 394
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>8 326</b>	<b>10 351</b>	<b>15 202</b>	<b>21 771</b>	<b>23 303</b>
	<b>teensä</b>					
Neuro-oftalmologia	Vuodeosastohoito		1	4		
	Päiväkirurgia		1			
	<b>Erikoisala yh-</b>		<b>2</b>	<b>4</b>		
	<b>teensä</b>					
Korva-, nenä- ja kurkkutau-	Vuodeosastohoito	7 793	9 308	7 464	6 470	6 264
dit	Päiväkirurgia	6 479	7 688	14 002	17 707	17 232
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>14 272</b>	<b>16 996</b>	<b>21 466</b>	<b>24 177</b>	<b>23 496</b>
	<b>teensä</b>					
Allergologia	Vuodeosastohoito		1			
	Päiväkirurgia			1		
	<b>Erikoisala yh-</b>		<b>1</b>	<b>1</b>		
	<b>teensä</b>					
Audiologia	Päiväkirurgia	3			2	
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>3</b>			<b>2</b>	
	<b>teensä</b>					
Foniatria	Vuodeosastohoito	1				
	Päiväkirurgia		1			
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>			
	<b>teensä</b>					
Hammas-, suu- ja leukasai-	Vuodeosastohoito	729	834	919	669	570
raudet	Päiväkirurgia	144	301	322	484	576
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>873</b>	<b>1 135</b>	<b>1 241</b>	<b>1 153</b>	<b>1 146</b>
	<b>teensä</b>					
Suu- ja leukakirurgia	Vuodeosastohoito	21	48	71	34	14
	Päiväkirurgia			240	393	326
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>21</b>	<b>48</b>	<b>311</b>	<b>427</b>	<b>340</b>
	<b>teensä</b>					
Kliininen hammashoito	Vuodeosastohoito	3	37	1	4	
	Päiväkirurgia	1		3	1	9
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>4</b>	<b>37</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>9</b>
	<b>teensä</b>					
Iho- ja sukupuolitaudit	Vuodeosastohoito		6	7	2	2
	Päiväkirurgia	1		8	5	5
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>6</b>	<b>15</b>	<b>7</b>	<b>7</b>



<b>Syöpätaudit ja sädehoito</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	27	38	40	89	104
	Päiväkirurgia			2		9
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>27</b>	<b>38</b>	<b>42</b>	<b>89</b>	<b>113</b>
<b>Psykiatria</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito					1
	Päiväkirurgia	2				
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>2</b>				<b>1</b>
<b>Neurologia</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	11	9	11	24	37
	Päiväkirurgia	1	1		3	2
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>12</b>	<b>10</b>	<b>11</b>	<b>27</b>	<b>39</b>
<b>Lastenneurologia</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	4	4	14	4	1
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>14</b>	<b>4</b>	<b>1</b>
<b>Keuhkosairaudet</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	356	371	473	301	487
	Päiväkirurgia			7		2
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>356</b>	<b>371</b>	<b>480</b>	<b>301</b>	<b>489</b>
<b>Allergologia</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito		1			
	<b>Erikoisala yh-</b>		<b>1</b>			
<b>Fysiatria</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	1	1	2	4	21
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>21</b>
<b>Yleislääketiede</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito	151	109	111	63	54
	Päiväkirurgia			74	76	1
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>151</b>	<b>109</b>	<b>185</b>	<b>139</b>	<b>55</b>
<b>Puuttuva tai muu erikoisala</b>	<b>teensä</b>					
	Vuodeosastohoito			374	119	340
	Päiväkirurgia	58			7	69
	<b>Erikoisala yh-</b>	<b>58</b>		<b>374</b>	<b>126</b>	<b>409</b>
	<b>teensä</b>					
<b>Kaikki yhteensä</b>		<b>76 015</b>	<b>88 920</b>	<b>114 253</b>	<b>133 184</b>	<b>140 708</b>

Päiväkirurgian nykytilan selvittämiseksi Stakes analysoi päiväkirurgiatyöryhmän toimeksiannosta hoitoilmoituksilla vuonna 1997 ilmoitetut päiväkirurgiset hoitojaksot. Päiväkirurgisia jaksoja oli ilmoitettu kahdella periaatteella:

1. Kirjaamalla hoitojakso päiväkirurgiaksi ("Palveluala" 2) tai
2. Ilmoittamalla toimenpiteellisen hoitojakson tulo ja lähtöpäiväksi sama päivämäärä.



Kaikki päiväkirurgiaksi ilmoitetut jaksot täyttivät myös yllä mainitun aikakriteerin. Mutta kaikki aikakriteerin täyttäneet hoitojaksot eivät ilmeisestikään olleet päiväkirurgiaa. Toisaalta kaikkea päiväkirurgiaa ei ilmeisesti ilmoitettu ”palvelualalle” 2.

Päiväkirurgisiksi ("Palveluala" 2) ilmoitettiin vuonna 1997 yhteensä 81 775 hoitojaksoa, joilla tehtiin kaikkiaan 1 266 erilaisia toimenpiteitä. Kaikkien näiden hoitojaksojen kesto jäi alle yhteen vuorokauteen. Samana vuonna tehtiin kuitenkin hoitoilmoitus kaikkiaan 132 181:stä hoitojaksosta, joissa tulopäivä ja lähtöpäivä olivat samat. Kumpaaakin näistä ryhmistä voidaan pitää aikakriteerin perusteella päiväkirurgiana ja niiden erotkin jakautuvat varsin tasaisesti kaikkien toimenpiteiden kesken niiden määrien suhteessa. Päiväkirurgiaksi ilmoitettiin 2 362 hoitojaksoa, joihin ei sisällynyt mitään toimenpideluokituksessa mainittua toimenpidettä. Taulukossa 2. on esitetty yleisimmät päiväkirurgiset toimenpiteet vuonna 1997.

## Taulukko 2.

Yleisimmät päiväkirurgiset toimenpiteet Suomessa vuonna 1997 (Hoitoilmoitustietokanta, Nenonen M. & Rasilainen J.).

Nomeskon luokituksen koodi	Sairaalaliiton 1983 koodi	Toimenpide	Ilmoitettu päiväkirurgiaksi	Tulo- ja lähtöpäivä sama
EMB30	4451	Kitarisaleikkaus	8498	11884
CJE20	3526	Kaihimykiön ultraäänipoisto, takakammioteko-mykiö	8423	13902
DCA20	4122	Ilmastointiputken asettaminen korvaan	3797	5047
NGD05	1221	Meniskin osittaispoisto tähtystyksessä	3226	5036
LCA13	8113	Kohdun runkosan ja kaulan kaavinta	2529	5049
CJE15	3526	Kaihimykiön ultraäänipoisto, etukammiotekomykiö	2289	3251
LGA21	1412	Munajohtimien tukkiminen (sterilisaatio)	2225	4404
ACC59	2402	Ääreishermon vapauttaminen	2218	3114
NGA30	1220	Polvinivelen tähtystystutkimus	2196	3758
LCH03	8512	Kohdun kaavinta raskauden kes-	1593	2190



		keyttämiseksi		
LCH00	8511	Kohdun tyhjen- nys imulla ras- kauden kes- keyttämiseksi	1585	2989

Päiväkirurgiaksi ilmoitettujen toimenpiteiden kirjo oli laaja ulottuen edellä mainituista yleisimmistä toimenpiteistä hampaan poistoon, olkanivelen manipulointiin, peräaukon tähystykseen, sormen kynnen poistoon ja muovailtavan sidoksen asettamiseen. 1777:stä yhden hoitopäivän puitteissa tehdystä erilaisesta toimenpiteestä vain 138:aa tehtiin yli sadalla hoitojaksolla. Loppujen yli 1600 toimenpiteen määrät jäivät tämän alle. Alle kymmenen hoitojakson toimenpiteitä oli 1221.

On selvää, että näillä perusteilla ei voida tuottaa luotettavia ja vertailukelpoisia kansallisia päiväkirurgistilastoja. Tämän vuoksi työryhmä päätyikin suosittamaan kahden käsitteen erottamista toisistaan:

- Kliininen päiväkirurgia, joka tapahtuu hoitolaitoksissa lääketieteellisten periaatteiden mukaisesti. Näillä perusteilla myös laitokset antavat entisen käytännön mukaisesti hoitoilmoituksensa.
- Tilastoissa raportoitava, rutiinimainen ja vakiintunut päiväkirurgia.

Tämä rajausta tehdään Stakesissa, eikä se vaikuta millään tavoin laitosten omaan toimintaan ja menettelytapoihin. Tavoitteena on ainoastaan tuottaa vertailukelpoisia toimintalukuja.

Olemassa oleva hoitoilmoitusjärjestelmä tarjoaa hyvän pohjan päiväkirurgian tilastoinnin kehittämiseksi. Päiväkirurgiatoinnin siirtyessä tulevaisuudessa yhä enemmän sairaalan vuodeosastojen ulkopuolelle käy nykyinen hoitoilmoituksen rajaaminen vain vuodepaikkoja omaaviin sairaaloihin ja laitoksiin riittämättömäksi. Siksi hoitoilmoitusjärjestelmän laajentaminen kaikkeen päiväkirurgiseen toimintaan sen suorittamispaikasta riippumatta on tärkeää. Näkyminen kansallisissa päiväkirurgiatilastoissa on myös toimenpiteitä tekevien laitosten edun mukaista. Tärkeää on myös kirjata toimenpiteen tekevässä laitoksessa huolellisesti päätoimenpidetietä ja muut lisätiedot sekä toimenpiteeseen loogisessa yhteydessä oleva päädiagnoosi. Tämä on etenkin DRG-luokituksen pohjalta tehtävää tarkastelua varten.

Päiväkirurgian tilastointi on seuraavassa purettu kolmeen pääteemaan:

- Päiväkirurgisen toiminnan ilmoittaminen (toimenpiteen tekevän yksikön hoitoilmoitus)
- Päiväkirurgian valtakunnalliset tilastot (Stakes)
- Päiväkirurgian raportointi (Stakes)

### ***Päiväkirurgian ilmoittaminen (toimenpiteen tekevän yksikön hoitoilmoitus)***

Päiväkirurgiaksi tulee ilmoittaa jokainen päiväkirurgiseksi määritelty (9) toimenpiteellinen hoitjakso tai muu toimenpide, joka täyttää päiväkirurgian määritelmän, jokaisessa toimenpidettä tekevässä laitoksessa ja yksikössä erikoisalasta riippumatta. Päiväkirurgiaa eivät ole tavanomaiset poli-





kliiniset toimenpiteet (esim. paikallispuudutuksessa tehdyt pienet operaatiot). Tämä ilmoitusvelvollisuus on määritelty laissa sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskuksesta (27.11.1992/1073 2§ ja 6§) sekä laissa terveydenhuollon valtakunnallisista henkilörekistereistä (9.6.1989/556, 3§).

Päiväkirurgia ilmoitetaan merkitsemällä Hoitoilmoituksessa palvelualaksi koodi "2". Tätä merkin­tä käytetään myös niissä hoitojaksoissa, jotka muuttuvat suunnittelemattomasti vuodeosastojaksoiksi potilaan siirtyessä jostakin syystä osastohoitoon. Päiväkirurgiaksi ei ilmoiteta päivystyksenä alkavia hoitojaksoja. Jos päiväkirurginen hoitajakso päiväkirurgiayksikössä osuu keskelle terveydenhuollon toista hoitojaksoa tulee tämä hoitajakso katkaista kaksinkertaisen kirjautuvuuden estämiseksi.

### ***Päiväkirurgian valtakunnalliset tilastot (Stakes)***

Valtakunnallinen päiväkirurgiatilastot laaditaan siten, että pohjana on asiantuntijoiden laatima päiväkirurgiaan soveltuvien ja jo rutiinitoiminnan tason saavuttaneiden toimenpiteiden lista (Taulukko 3.).

Päiväkirurgiaksi tilastoidaan seuraavat ehdot täyttävät hoitoilmoitukset:

1. Päätoimenpide sisältyy luetteloon päiväkirurgisista toimenpiteistä (Taulukko 3). Tämä luettelo on mahdollisimman pitkälle yhtäpitävä NOMESKO:n vuosikirjan taulukkojen rajausten kanssa.
2. Hoitoilmoituksen palvelualakoodi on "2" tai ilmoitettu tulo- ja lähtöpäivä hoitojaksolle on sama.
3. Aineistosta poistetaan seuraavat hoitoilmoitukset, jotka raportoidaan vuodeosastokirurgiana:
  - Saapumistapa = "1" eli päivystyksenä alkavat hoitojaksot tai "4" eli erikoisalasiirto tai "5" eli sairaalasiirto
  - Mistä tuli koodi on "1", "11" tai "12" eli terveydenhuollon laitos
  - Jatkohoito koodi on "1", "11" tai "12" eli terveydenhuollon laitos

Päiväkirurgiaksi laskettavien toimenpiteiden listaa täydennetään vuosittain hoitoilmoitustietojen analyysin ja asiantuntijalausuntojen pohjalta sitä mukaa, kun yhä uusia toimenpiteitä siirtyy rutiininomaisen päiväkirurgisen toiminnan piiriin.. Tavoitteena on sisällyttää listaan ne toimenpiteet, joita maassa tehdään siinä määrin, että voidaan puhua vakiintuneesta, säännöllisestä toiminnasta. Näin rajaamalla tilastoitavien toimenpiteiden listaa voidaan taata tietojen vertailukelpoisuus eri laitosten kesken. Tämä rajaus tehdään Stakesissa. Tämä rajaus on ainoastaan tilastollinen rajaus. Se ei suinkaan määrittele sitä, mikä on päiväkirurgiaa, ainoastaan sen, mitä kansallisiin päiväkirurgiatilastoihin sisältyy.

Päiväkirurgiaksi palvelualakoodilla "2" ilmoitettu toimenpide, jonka kesto on yli vuorokauden tulkitaan potilaan sairaalaan jäämiseen johtaneeksi hoitojaksoksi.



## ***Päiväkirurgian raportointi (Stakes)***

Päiväkirurgian tilastot julkaistaan vuosittain toimenpiteitä tekevien laitosten kanssa yhteistyössä. Yhteenvetomuotoisen palautetiedon täydennyksenä voidaan käyttää interaktiivista Internet-liittymää (vrt. "Netti-Hilmo" <http://info.stakes.fi/nettihilmo>), jossa salasanan käyttöön oikeutetut tahot voivat tarkastella toimenpiteitä tekevien laitosten tietoja päiväkirurgiatilastoihin sisältyvien toimenpiteiden osalta ja tehdä ehdotuksia toiminnan kehittämiseksi.

Näiden kotimaisten päiväkirurgiatilastojen lisäksi myös pohjoismainen lääketieteellinen tilastokomitea (NOMESKO) julkaisee jatkossa päiväkirurgiatilastoja osana tilastolista vuosikirjaansa (7). OECD kerää myös yhdessä IAAS:n (International Association for Ambulatory Surgery) kanssa päiväkirurgiatietoja OECD maista (15). Pohjoismaiset tilastot ovat kehittymässä hyvin samansuuntaisiksi, kuin nyt esitellyt suomalaiset tilastot. On olemassa myös toiveita vastaavasta kehityksestä OECD:n piirissä.

Tässä esitetty menettely tulee parantamaan päiväkirurgia tilastojen laatua sekä lisäämään tietojen vertailukelpoisuutta. Näin toimenpiteitä tekevät laitokset tulevat jatkossa myös saamaan käyttöönsä vertailukelpoista aineistoa oman toimintansa kehittämisen pohjaksi. Raportointijärjestelmän kehitystyö on vasta alussa, ja kaikki toivomukset ja kommentit ovat erittäin tervetulleita.

### **Taulukko 3.**

Valtakunnallisissa päiväkirurgiatilastoissa Stakesin toimesta tällä hetkellä raportoitavat vakiintuneeseen päiväkirurgiaan kuuluvat toimenpiteet. Kyseessä on valtakunnallisten tilastojen pohjana käytettävä määrittely, ei kliinisen päiväkirurgian määrittely tai raja. Listaa täydennetään kliinisen käytännön mukaan, kun uusia toimenpiteitä tulee vakiintuneen päiväkirurgian piiriin.

<b>Erikoisala</b>	<b>Ryhmä</b>	<b>Tp-koodi</b>	<b>Selite</b>
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAB10	Nivustyrän radikaalikorjaus (avoin)
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAB11	Nivustyrän korjaus tähystyksessä
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAB30	Nivustyrän korjaus verkolla (avoin)
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAB96	Muu nivustyrän leikkaus (avoin)
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAB97	Muu nivustyrän korjaus
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAC10	Reistyrän korjaus (avoin)
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAC11	Reisityrän korjaus tähystyksessä
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAC30	Reisityrän korjaus verkolla (avoin)
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAC96	Muu reisityrän korjaus (avoin)
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAЕ10	Sydäntalon tyrän korjaus
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAF10	Napatyrän korjaus
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAF30	Napatyrän korjaus verkolla
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAF96	Muu napatyrän korjaus
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAD10	Arpityrän korjaus (avoin)
Kirurgia	Tyräkirurgia	JAD30	Arpityrän korjaus verkolla
Kirurgia	Refluksitauti	JBC01	Fundoplikaatio tähystyksessä
Kirurgia	Sappileikkaukset	JKA21	Sappirakon poisto tähystyksessä
Kirurgia	Proktologia	JHB00	Präpukamien radikaalileikkaus
Kirurgia	Proktologia	JHD00	Peräaukon dilataatio
Kirurgia	Proktologia	JHD10	Lateraalinen sfinkterotomia



Kirurgia	Proktologia	JHD20	Peräaukkoavanteen aukaisu
Kirurgia	Proktologia	JHD30	Anaalifistelin poisto
Kirurgia	Laskimosairaudet	PHD76	Exhaeresis
Kirurgia	Laskimosairaudet	PHD99	Lokaaliekksiisit
Kirurgia	Laskimosairaudet	PHB78	Vv perforanssien sulkeminen
Kirurgia	Laskimosairaudet	PHD78	Yhdyslaskimoiden sulku
Kirurgia	Virtsarakko	KCD32	Virtsarakon kasvaimen poisto
Kirurgia	Prostata	KEC00	Radikaaliprostatektomia
Kirurgia	Prostata	KED22	TURP
Kirurgia	Prostata	KED33	TUIP
Kirurgia	Prostata	KED58	VLAP
Kirurgia	Prostata	KED62	TUNA
Kirurgia	Prostata	KED76	TUVP
Kirurgia	Skrotum	KFD20	Hydroseelen poisto
Kirurgia	Skrotum	KFD30	Spermatoseelen poisto
Kirurgia	Testis	KFA00	Testiksen exploraatio
Kirurgia	Testis	KFH00	Orchidopexia
Kirurgia	Testis	KFH10	Orchidopexia
Kirurgia	Penis	KGA10	Kirkumkiisio
Kirurgia	Uretra	KDV10	Virtsaputken halkaisu sisältä
Kirurgia	Uretra	KDV12	Uretroskop.halkaisu
Kirurgia	Thyreoidea	BAA20	Kilpirauhasen osaresektio
Kirurgia	Thyreoidea	BAA40	Kilpirauhasen lohkon poisto
Kirurgia	Mamma	HAB00	Kasvaimen poisto
Kirurgia	Mamma	HAB40	Segmenttiresektio
Kirurgia	Mamma	HAC10	Gynekomastian leikkaus
Kirurgia	Mamma	HAC20	Ablatio mammae
Kirurgia	Mamma	HAC25	Rintarauhasen laaja poisto
Kirurgia	Mamma	HAF00	Rintasyövän uusiuman poisto
Kirurgia	Mamma	HAD20	Rasvaimu
Kirurgia	Mamma	HAD40	Rintojen laskeuman korjaus
Kirurgia	Mamma	HAD45	Nännin sisäänvetäymän hoito
Kirurgia	Lanneselän väli- levy	ABC16	Mikrokir.välilevytyrän poisto
Kirurgia	Lanneselän väli- levy	ABC36	Hermojuuridekompressio
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGA30	Diagnostinen artroskopia
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGD05	Meniskin a-skooppiset korjaukset
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGD15	Meniskin a-skooppiset korjaukset
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGD25	Meniskin a-skooppiset korjaukset
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGE35	Eturistisiteen korjaus
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGE45	Takaristisiteen korjaus



Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGE15	Nivelkapselin avaus
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGF00	Polven nivelkalvon poisto
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGF15	Polven nivelkalvon poisto
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGF25	Debridement (puhdistus)
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGF35	Shaving (muovaus)
Kirurgia	Polven artrosko- piat	NGF40	Rusto- ja luublokkien siirrot
Kirurgia	Nilkan artrosko- piat	NHA30	Diagnostinen
Kirurgia	Nilkan artrosko- piat	NHF15	Nivelkalvon poisto
Kirurgia	Nilkan artrosko- piat	NHF25	Nilkkanivelen puhdistus
Kirurgia	Varpaiden korj.leik.	NHK30	Distaalinen osteotomia
Kirurgia	Varpaiden korj.leik.	NHG70	Debasatio
Kirurgia	Varpaiden korj.leik.	NHG80	Isovarpaan artrodeesi
Kirurgia	Varpaiden korj.leik.	NHG76	Trochlea resektio
Kirurgia	Aitiosyndrooma	NGM10	Säären faskiotomia
Kirurgia	Nilkan nivelsiteet	NHE15	Nivelsiteen uudelleen kiinnitys
Kirurgia	Nilkan nivelsiteet	NHE20	Nilkan nivelkapselin korjaus (siirre)
Kirurgia	Akilles	NHL16	Akillesjänteen vapautus
Kirurgia	Pehmytosa tuum.	NFM20	Limapussin poistot alaraajasta
Kirurgia	Pehmytosa tuum.	NGM20	Limapussin poistot alaraajasta
Kirurgia	Pehmytosa tuum.	NHM20	Limapussin poistot alaraajasta
Kirurgia	Osteosynt.mat.	NGU20	Polvi
Kirurgia	Osteosynt.mat.	NHU20	Nilkka
Kirurgia	Olkapään skopia	NBA30	Diagnostinen a-skopia
Kirurgia	Olkapään skopia	NBE15	Kapselin aukaisu
Kirurgia	Olkapään skopia	NBG15	Olkanivelen avarrus
Kirurgia	Olkapään skopia		Olkanivelen kutistus (tähytys)
Kirurgia	Tenniskyynärpää	NCL22	Epikondyliitin hoito
Kirurgia	Neurolyysit	ACC59	Huom. G56,0,G56,1
Kirurgia	Aitio-syndrooma	NCM10	Faskiotomia
Kirurgia	Dupuytren	NDM20	Kämmenkalvon poisto
Kirurgia	Tendovaginiitit	NDM40	Diskiisio
Kirurgia	Tendovaginiitit	NDL52	Diskiisio
Kirurgia	Tendovaginiitit	NDL50	Diskiisio
Kirurgia	Osteosynt.mat.p	NCU20	Kyynärpää
Kirurgia	Osteosynt.mat.p	NDU20	Ranne



Kirurgia	Muut artroskopia	NCA30	Kyynärpää
Kirurgia	Muut artroskopia	NDA30	Ranne
KNK	Risaleikkaukset	EMB10	Nielurisaleikkaus
KNK	Risaleikkaukset	EMB20	Kitarisa- ja nielurisaleikkaus
KNK	Risaleikkaukset	EMB30	Kitarisaleikkaus
KNK	Liimakorva	DCA20	Tärykalvoputkitus
KNK	Äänihuulet	DQB10	Laryngomikr.ja äänihuulituum.p
KNK	Äänihuulet	ZXC10	Laser.poisto
KNK	Kuorsausleikkaus	ENC30	UPP
KNK	Kuorsausleikkaus	ENC40	UPPP
KNK	Endosk.sinuskir.	DMB20	FESS
KNK	Endosk.sinuskir.	DNB20	Ethoidektomia (FESS)
KNK	Nenän väliseinä	DJD20	Septoplastia
KNK	Välikorvakirurgia	DCD00	Myringoplastia
KNK	Välikorvakirurgia	DCD10	Tympanoplastia
Gynekologia	Sterilisaatio	LGA11	Katkaisu tähystyksessä
Gynekologia	Sterilisaatio	LGA21	Tukkinen tähystyksessä
Gynekologia	Fraktioitu kaa- vinta	LCA10	Kohdun runko-osan kaavinta
Gynekologia	Fraktioitu kaa- vinta	LCA13	Kohdun runko-osan ja kaulan kaav
Gynekologia	Abortit	LCH00	Kohdun tyhjennys imulla
Gynekologia	Abortit	LCH03	Kohdun tyhjennys ja kaavinta
Gynekologia	Abortit	LCH13	Kohdun tyhjennys imulla
Gynekologia	Synnytyksen jälk.	MBA00	Kohdun tyhjennys imulla
Gynekologia	Synnytyksen jälk.	MBA03	Kohdun tyhjennys kaapimalla
Gynekologia	Kohdunsuun tp:t	LDA20	Koepala portiosta
Gynekologia	Kohdunsuun tp:t	LDB00	Muutoksen poisto
Gynekologia	Kohdunsuun tp:t	LDB20	Muutoksen poisto Laserilla
Gynekologia	Kohdunsuun tp:t	LDC03	Konisaatio
Gynekologia	Vagina tp:t	LEB20	Kasvaimen hoito
Gynekologia	Vagina tp:t	LEB30	Kystan hoito
Gynekologia	Ulkosynnyttimien tp	LFB10	Paikallisen muutoksen poisto
Gynekologia	Ulkosynnyttimien tp	LFB20	Paikallisen muutoksen muu poisto
Gynekologia	Bartholinin rau- hanen	LFF00	Bartholinin rauhasen aukaisu
Gynekologia	Bartholinin rau- hanen	LFF10	Bartholinin rauhasen poisto
Gynekologia	Ulkosynn.tp	LFA10	Immenkalvon aukaisu tai laajent.
Gynekologia	Hysteroskopia	ULC02	Hysteroskopia
Gynekologia	Hysterosk.tp	LCB25	Submuk.myoman hysterosk.poist
Gynekologia	Hysterosk.tp	LCB32	Kohdun limakalvon hysterosk.p.
Gynekologia	Hysterosk.tp	LCA17	Kohdun limakalvon lämpöhoito
Gynekologia	Laparosk.tp	LBF01	Laparosk.kromopertubatio





Gynekologia	Laparosk.tp	LAC01	Adneksin tuumorin poisto
Gynekologia	Laparosk.tp	LAC21	Endometriooman poisto
Gynekologia	Kohdunpoisto	LCD04	Laparosk.kohdunpoisto via vagin.
Gynekologia	Kohdunpoisto	LCD11	LAVH
Gynekologia	Inkontinenssi	LDG30	Tension free transvaginal tape
Silmätaudit	Kaihikirurgia	CJE10	Fakoleikkaus ja keinomykiö
Silmätaudit	Kaihikirurgia	CJE15	Fakoleikkaus ja keinomykiö
Silmätaudit	Kaihikirurgia	CJE20	Fakoleikkaus ja keinomykiö
Silmätaudit	Karsastus	CEC00	Silmälihasten retropositio
Silmätaudit	Karsastus	CEC10	Silmälihasten retropositio ja resek
Silmätaudit	Karsastus	CEC30	Silmälihaksen resektio
Silmätaudit	Tutkimus	XCD00	Nukutuksessa tehty silmätutkim.
Silmätaudit	Silmäluomi	CBB10	Silmäluomen löyhän ihon poisto
Silmätaudit	Silmäluomi	CBB30	Silmäluomen kasvaimen poisto
Silmätaudit	Kyyneltie	TCC10	Kyyneltien sondeeraus
Silmätaudit	Kyyneltie	XCD00	Kyynelteiden huuhtelu
Silmätaudit	Kyyneltie	CCA20	Kyyneltiehyen avaus



## **Kirjallisuutta:**

1. Salmela R, Rasilainen J, Kekomäki M. Aluevaihtelut kirurgisissa toimenpiteissä (pl. ortopedia ja urologia) vuonna 1993. 1st ed. Helsinki: Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus; 1995.
2. Salmela R, Rasilainen J. Ortopedisten ja urologisten leikkausten aluevaihtelut vuonna 1993. 1st ed. Helsinki: Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus; 1995.
3. Rasilainen J, Paavolainen P, Talja M, Nenonen M. Ortopedisten ja urologisten leikkausten aluevaihtelut vuonna 1995. 1st ed. Helsinki: Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus; 1997.
4. Rasilainen J, Palmu A, Nenonen M. Aluevaihtelut kirurgisissa toimenpiteissä (pl. ortopedia ja urologia) vuonna 1995. Helsinki: Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus; 1997.
5. Stakes. Toimenpideluokitus / Åtgärdsklassifikation. 1st ed. Helsinki: Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus; 1996.
6. NOMESCO. Health Statistics in the Nordic Countries 1996. Copenhagen: NOMESCO; 1998.
7. NOMESCO. Health Statistics in the Nordic Countries 1997. Copenhagen: NOMESCO; 1999.
8. Hokkanen E, Vauramo E, Mikkola P, Sippo-Tujunen I. Poistoprojektin loppuraportti. 1st ed. Helsinki: Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus; 1993.
9. Lahtinen J, Alanko A, Korttila K, Kotilainen H, Laatikainen L, Nenonen M, et al. Päiväkirurgia. Helsinki: Suomen Kuntaliitto; 1998.
10. Stakes. HILMO, sosiaalihuollon ja terveydenhuollon hoitoilmoitus. Helsinki: Stakes; 1994.
11. Stakes. HILMO, sosiaalihuollon ja terveydenhuollon laskenta 1997-98 ja hoitoilmoitus 1998. Helsinki: Stakes; 1997.
12. Rasilainen J, Nenonen M. Toimenpiteelliset hoitojaksot vuonna 1996. Helsinki: Sosiaali- ja terveysalan tutkimus- ja kehittämiskeskus; 1997.
13. Rasilainen J, Nenonen M. Toimenpiteelliset hoitojaksot vuonna 1997, tilastoraportti 21/1998. Helsinki: Stakes; 1998.
14. Kuntaliitto S. Kuntoutuspalveluluokitus. Helsinki: Stakes; 1997.



15. Lathouwer C, Poullier J. Ambulatory Surgery in 1994-1995: The State of Art in 29 OECD Countries. Ambulatory Surgery 1998;6:43-55.

BAA20- BAA99 THYREOID  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät lkm /10000 as.		Hoitotaksot lkm /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	7501	14.6	2047	4.0	3.7	3	101.4	57	1.1	1	51	32.3
01 Uudenmaan shp	1011	12.5	320	4.0	3.2	3	91.7	56	1.0	1	50	82.5
02 Helsingin shp	720	13.3	194	3.6	3.7	3	121.5	61	1.1	1	50	91.2
03 Varsinais-Suomen shp	710	15.9	178	4.0	4.0	4	66.3	48	1.1	1	53	7.9
04 Satakunnan shp	427	18.2	104	4.4	4.1	4	66.3	42	1.0	1	51	50.0
05 Kanta-Hämeen shp	399	24.2	114	6.9	3.5	3	64.8	53	1.0	1	54	0.9
06 Pirkanmaan shp	531	11.9	159	3.6	3.3	3	78.4	47	2.2	1	52	
07 Päijät-Hämeen shp	426	20.6	129	6.2	3.3	3	176.6	195	1.0	1	51	
08 Kymenlaakson shp	192	10.3	48	2.6	4.0	4	68.3	34	1.0	1	48	50.0
09 Etelä-Karjalan shp	83	6.4	33	2.5	2.5	1	117.7	104	1.0	1	48	30.3
10 Etelä-Savon shp	181	16.7	46	4.2	3.9	4	122.3	83	1.0	1	50	47.8
11 Itä-Savon shp	76	11.1	25	3.6	3.0	3	101.4	96	1.0	1	50	4.0
12 Pohjois-Karjalan shp	186	10.6	51	2.9	3.6	3	82.2	71	3.5	1	48	86.3
13 Pohjois-Savon shp	312	12.2	92	3.6	3.4	3	120.3	126	1.1	1	48	2.2
14 Keski-Suomen shp	317	12.2	91	3.5	3.5	3	184.6	115	1.0	1	52	6.6
15 Etelä-Pohjanmaan shp	431	21.7	92	4.6	4.7	4	145.3	108	1.1	1	55	1.1
16 Vaasan shp	224	13.4	52	3.1	4.3	4	48.8	33	1.0	1	50	
17 Keski-Pohjanmaan shp	223	28.2	54	6.8	4.1	4	141.0	46	1.2	1	49	44.4
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	570	15.6	154	4.2	3.7	3	146.5	68	1.0	1	49	5.8
19 Kainuun shp	166	18.8	40	4.5	4.1	3	58.3	34	1.0	1	48	5.0
20 Länsi-Pohjan shp	108	15.3	29	4.1	3.7	4	46.0	36	1.0	1	55	
21 Lapin shp	164	12.9	34	2.7	4.8	4	49.6	54	1.0	1	54	20.6
Ahvenanmaa	44	17.2	8	3.1	5.5	6	62.1	70	1.0	1	54	12.5

BAA20- BAA99 THYREOID  
SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät lkm /10000 as.		Hoitotaksot lkm /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	1808		496		3.6	3	55.5	24	1.1	1	50	26.8
Muut keskussairaalat	3205		816		3.9	4	117.6	69	1.1	1	51	17.8
Aluesairaalat	1960		580		3.4	3	105.3	64	1.0	1	51	60.2
Terveyskeskukset	456		121		3.8	3	92.9	82	3.2	1	53	3.3
Yksityyssairaalat	48		29		1.7	1			1.0	1	47	86.2
Muut sairaalat (sotilas- ym)	24		5		4.8	5			1.0	1	36	100.0

BAA20- BAA99 THYREOID  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Oulun yliopistollinen	484		130		3.7	3	8.3	5	1.0	1	49	
Päijät-Hämeen ks	426		129		3.3	3	176.6	195	1.0	1	51	
Helsingin yliopistollinen	503		129		3.9	4	62.5	23	1.1	1	49	96.9
Helsingin shp	380		107		3.6	3	161.8	140			50	86.9
Etelä-Pohjanmaan ks	444		95		4.7	4	140.9	90	1.1	1	54	
Tampereen yliopistollinen	297		94		3.2	3	64.8	26	1.1	1	51	
Peijaksen sairaala	350		91		3.8	4	94.9	78	1.0	1	48	65.9
Satakunnan ks	360		82		4.4	4	81.7	47	1.0	1	51	39.0
Keski-Suomen ks	278		80		3.5	3	188.4	117	1.0	1	53	5.0
Kuopion yliopistollinen	262		76		3.4	3			1.1	1	48	
Hyvinkään aluesairaala	202		72		2.8	2	70.3	43	1.0	1	51	100.0
Turun yliopistollinen	262		67		3.9	3	30.7	26	1.0	1	54	11.9
Keski-Pohjanmaan ks	262		61		4.3	4	154.4	52	1.1	1	50	47.5
Kanta-Hämeen ks	244		60		4.1	4	55.6	58	1.0	1	55	
Pohjois-Karjalan ks	182		51		3.6	3	82.2	71	4.0	1	48	86.3
Turun tk	201		50		4.0	3	85.2	78	1.0	1	56	
Jorvin sairaala	95		49		1.9	2	180.9	123	1.0	1	49	100.0
Vaasan ks	209		48		4.4	4	51.0	33	1.0	1	50	
Tampereen tk	156		42		3.7	3	102.4	90	6.4	1	51	
Kainuun ks	166		40		4.1	3	58.3	34	1.0	1	48	5.0
Mikkelin ks	153		38		4.0	4	106.3	78	1.0	1	50	52.6
Etelä-Karjalan ks	81		32		2.5	1	117.7	104	1.0	1	48	28.1
Lohjan aluesairaala	96		31		3.1	3	47.8	39	1.0	1	54	77.4
Länsi-Pohjan ks	109		29		3.8	4	46.9	38	1.0	1	55	
Lounais-Hämeen aluesairaala	98		29		3.4	3	93.3	78	1.1	1	48	
Kuusankosken aluesairaala	96		26		3.7	4	80.8	40	1.0	1	48	61.5
Riihimäen aluesairaala	74		26		2.8	3	63.3	39	1.0	1	57	
Lapin ks	120		25		4.8	4	48.9	48	1.0	1	55	
Savonlinnan ks	74		24		3.1	3	101.4	96	1.0	1	51	
Loimaan aluesairaala	83		20		4.1	3	51.1	38	1.0	1	56	
Rauman aluesairaala	61		20		3.0	3	57.4	39			53	100.0
Kymenlaakson ks	82		19		4.3	4	54.6	30	1.0	1	50	26.3
Mäntän sairaala	51		19		2.7	3	86.1	70	1.0	1	53	
Diakon Sairaala	27		15		1.8	2			1.0	1	50	93.3
Salon aluesairaala	41		13		3.2	3	44.5	45	1.0	1	49	
Vakka-Suomen aluesairaala	71		13		5.5	5	42.0	44	1.3	1	54	15.4
Västra Nylands kretssjukhus	44		12		3.7	4	94.4	76			56	
Raahen seudun tk	43		12		3.6	3			1.0	1	52	
Raisio aluesairaala	46		11		4.2	4	92.1	95	1.0	1	48	9.1
Varkauden seudun aluesairaala	33		10		3.3	3	184.4	132	1.0	1	42	
Jämsän seudun tk	33		10		3.3	3	30.0	30	1.0	1	51	20.0
Porvoon aluesairaala	37		9		4.1	4	48.7	27	1.0	1	63	66.7
Åbolands sjukhus	41		8		5.1	6	55.0	43	1.1	1	41	
Oulun Diakonissalaitoksen s.	14		8		1.8	2					40	62.5
Kemijärven aluesairaala	39		7		5.6	6			1.0	1	51	85.7
Pieksämäen seudun tk	23		7		3.3	3	103.3	100	1.0	1	48	28.6
Iisalmen aluesairaala	20		5		4.0	3			1.0	1	49	
Keskussotilassairaala	24		5		4.8	5			1.0	1	36	100.0
Ålands cs	15		3		5.0	6	105.7	98	1.0	1	48	
Vammalan sairaala	2		2		1.0	1	28.5	29			56	
Sairaala Mehiläinen	3		2		1.5	2					52	100.0
Sairaala Lasaretti	2		2		1.0	1					54	100.0
Lääkäriasema Pulssi	1		1		1.0	1					36	100.0
Sairaala Laseri	1		1		1.0	1					51	100.0



FNC-FNE - CORONARY BYPASS OPERATIONS  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitajaksot 1 km /10000 as.		Hoitotika arit. ka med.		Jonotusika arit. ka med.		Odotusika arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	33019	64.1	4008	7.8	8.2	8	60.0	44	1.2	1	64	16.4
01 Uudenmaan shp	3937	48.8	435	5.4	9.1	8	69.3	73	1.5	1	63	68.0
02 Helsingin shp	3296	60.7	328	6.0	10.0	9	67.1	72	1.7	1	64	87.5
03 Varsinais-Suomen shp	2021	45.2	229	5.1	8.8	8	143.5	141	1.4	1	63	21.0
04 Satakunnan shp	1163	49.6	156	6.7	7.5	7	63.3	44	1.1	1	65	3.2
05 Kanta-Hämeen shp	688	41.7	99	6.0	6.9	7	32.6	28	1.1	1	64	1.0
06 Pirkanmaan shp	2477	55.7	285	6.4	8.7	8	31.3	30	1.0	1	66	0.7
07 Päijät-Hämeen shp	1056	51.0	148	7.1	7.1	7	32.9	33	1.1	1	64	2.0
08 Kymenlaakson shp	1085	58.4	148	8.0	7.3	6	64.3	67	1.3	1	65	8.8
09 Etelä-Karjalan shp	561	42.9	85	6.5	6.6	6	7.0	7	1.0	1	62	1.2
10 Etelä-Savon shp	935	86.3	137	12.6	6.8	6			1.1	1	64	0.7
11 Itä-Savon shp	447	65.0	69	10.0	6.5	6			1.0	1	63	
12 Pohjois-Karjalan shp	1184	67.2	173	9.8	6.8	6			1.1	1	64	
13 Pohjois-Savon shp	3558	139.0	387	15.1	9.2	8			1.1	1	65	
14 Keski-Suomen shp	1954	75.2	279	10.7	7.0	6	26.9	25	1.1	1	64	
15 Etelä-Pohjanmaan shp	1109	55.9	149	7.5	7.4	7	32.6	27	1.1	1	65	
16 Vaasan shp	1361	81.5	144	8.6	9.5	8	30.5	27	1.1	1	68	
17 Keski-Pohjanmaan shp	715	90.4	94	11.9	7.6	7	45.2	46	1.1	1	63	1.1
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	3172	87.0	360	9.9	8.8	8	45.4	44	1.3	1	64	
19 Kainuun shp	644	72.9	85	9.6	7.6	8	43.3	44	1.1	1	64	
20 Länsi-Pohjan shp	480	68.2	63	8.9	7.6	7	50.2	48	1.2	1	64	1.6
21 Lapin shp	1168	91.6	154	12.1	7.6	7	46.3	41	1.1	1	64	
Ahvenanmaa	8	3.1	1	0.4	8.0	8	132.0	132	1.0	1	69	

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitajaksot 1 km /10000 as.		Hoitotika arit. ka med.		Jonotusika arit. ka med.		Odotusika arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	28055		3395		8.3	8	62.2	47	1.3	1	64	17.9
Muut keskussairaalat	1996		233		8.6	8	31.9	27	1.1	1	67	
Yksityssairaalat	2968		380		7.8	8			1.3	1	67	13.2

FNC-FNE - CORONARY BYPASS OPERATIONS  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät lkm /10000 as.		Hoitokausot lkm /10000 as.		Hoitotulos arit. ka med.		Jonotusai ka arit. ka med.		Odotusai ka arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Kuopion yliopistollinen	6710		893		7.5	6			1.0	1	64	
Helsingin yliopistollinen	7779		834		9.3	8	67.8	72	1.6	1	64	68.0
Tampereen yliopistollinen	5521		705		7.8	7	31.0	29	1.1	1	65	
Oulun yliopistollinen	5650		686		8.2	8	45.9	44	1.2	1	64	
Sairaala Cordia	2271		280		8.1	8			1.4	1	66	0.4
Turun yliopistollinen	2395		277		8.6	8	131.3	114	1.4	1	63	15.2
Vaasan ks	1994		232		8.6	8	31.4	27	1.1	1	67	
Sairaala Mehiläinen	655		93		7.0	7			1.2	1	67	52.7
Diacor Sairaala	42		7		6.0	5					67	
Lapin ks	2		1		2.0	2	111.0	111	1.0	1	39	

HAC10- HAC25 - MASTECTOMY  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	10534	20.4	2141	4.2	4.9	4	18.1	10	1.1	1	61	33.1
01 Uudenmaan shp	1480	36.1	337	8.2	4.4	4	17.6	8	1.1	1	57	73.6
02 Helsingin shp	1095	37.4	252	8.6	4.3	4	16.2	11	1.0	1	63	89.7
03 Varsinais-Suomen shp	1178	50.9	214	9.2	5.5	5	20.6	13	1.5	1	63	7.5
04 Satakunnan shp	604	50.3	96	8.0	6.3	5	8.6	6	1.4	1	65	71.9
05 Kanta-Hämeen shp	347	40.9	67	7.9	5.2	5	13.3	10	1.1	1	62	4.5
06 Pirkanmaan shp	691	30.2	141	6.2	4.9	4	9.4	5	1.4	1	62	2.8
07 Päijät-Hämeen shp	526	49.1	91	8.5	5.8	6	12.6	12	1.1	1	62	1.1
08 Kymenlaakson shp	527	55.6	90	9.5	5.9	6	34.6	12	1.2	1	63	24.4
09 Etelä-Karjalan shp	130	19.6	43	6.5	3.0	2	42.8	18	1.1	1	62	7.0
10 Etelä-Savon shp	128	23.1	28	5.1	4.6	5	9.4	9	1.0	1	54	42.9
11 Itä-Savon shp	79	22.5	17	4.8	4.6	4	16.9	9	1.1	1	64	
12 Pohjois-Karjalan shp	396	44.6	81	9.1	4.9	4	27.8	23	1.0	1	60	45.7
13 Pohjois-Savon shp	600	46.0	118	9.0	5.1	5	22.3	7	1.0	1	61	1.7
14 Keski-Suomen shp	362	27.4	81	6.1	4.5	4	27.1	12	1.3	1	61	25.9
15 Etelä-Pohjanmaan shp	558	55.5	125	12.4	4.5	4	22.4	8	1.1	1	62	0.8
16 Vaasan shp	303	35.9	60	7.1	5.0	4	11.3	6	1.0	1	64	1.7
17 Keski-Pohjanmaan shp	237	59.3	46	11.5	5.2	5	16.9	12	1.0	1	60	28.3
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	558	30.7	120	6.6	4.6	4	24.3	13	1.0	1	57	3.3
19 Kainuun shp	219	49.5	37	8.4	5.9	6	17.9	12	1.0	1	61	24.3
20 Länsi-Pohjan shp	161	45.7	33	9.4	4.9	5	4.9	3	1.0	1	57	3.0
21 Lapin shp	298	47.2	55	8.7	5.4	5	20.6	12	1.0	1	59	27.3
Ahvenanmaa	57	43.8	9	6.9	6.3	6	11.4	11	1.1	1	68	11.1

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	2228		501		4.4	4	20.3	10	1.0	1	57	36.5
Muut keskussairaalat	4096		818		5.0	5	20.7	11	1.1	1	61	20.8
Aluesairaalat	3049		592		5.2	5	13.9	8	1.3	1	62	51.7
Terveyskeskukset	990		171		5.8	5	17.4	12	1.6	1	67	0.6
Yksityssairaalat	134		45		3.0	2			1.1	1	59	86.7
Muut sairaalat (sotilas-..ym)	37		14		2.6	2			1.0	1	22	71.4

HAC10-HAC25 - MASTECTOMY  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Helsingin yliopistollinen	730		182		4.0	3	18.5	11	1.0	1	57	96.2
Etelä-Pohjanmaan ks	547		124		4.4	4	21.9	8	1.1	1	62	
Helsingin shp	610		123		5.0	5	11.9	11			67	83.7
Kuopion yliopistollinen	548		108		5.1	5	33.6	6	1.1	1	60	
Oulun yliopistollinen	466		98		4.8	5	34.5	35	1.0	1	56	
Päijät-Hämeen ks	531		92		5.8	6	12.5	12	1.1	1	62	
Pohjois-Karjalan ks	396		81		4.9	4	27.8	23	1.0	1	60	45.7
Turun tk	422		79		5.3	5	21.3	15	1.4	1	66	
Jorvin sairaala	230		74		3.1	3	12.7	8	1.0	1	55	97.3
Keski-Suomen ks	298		71		4.2	4	20.4	12	1.3	1	61	28.2
Satakunnan ks	384		65		5.9	5	8.5	6	1.2	1	63	86.2
Tampereen yliopistollinen	226		57		4.0	4	14.5	5	1.0	1	58	
Lapin ks	301		56		5.4	5	20.6	12	1.0	1	58	26.8
Turun yliopistollinen	258		56		4.6	4	24.0	12	1.1	1	55	14.3
Kymenlaakson ks	308		54		5.7	5	46.8	13	1.0	1	64	14.8
Peijaksen sairaala	300		54		5.6	5	27.0	8	1.0	1	57	75.9
Tampereen tk	294		52		5.7	5	9.1	6	1.8	1	69	
Keski-Pohjanmaan ks	249		48		5.2	5	16.7	12	1.0	1	60	29.2
Hyvinkään aluesairaala	152		47		3.2	3	11.7	12	1.0	1	57	93.6
Kanta-Hämeen ks	225		45		5.0	5	13.5	10	1.1	1	63	
Etelä-Karjalan ks	119		39		3.1	2	42.8	18	1.1	1	63	2.6
Kuusankosken aluesairaala	213		33		6.5	6	8.1	8	1.4	1	64	39.4
Länsi-Pohjan ks	159		32		5.0	5	4.9	3	1.0	1	57	
Kainuun ks	191		32		6.0	6	17.9	12	1.0	1	63	25.0
Lohjan aluesairaala	219		31		7.1	6	5.0	4	1.5	1	66	41.9
Vaasan ks	139		29		4.8	3	19.1	13	1.0	1	62	
Mikkelin ks	123		26		4.7	5	9.4	9	1.0	1	55	42.3
Västra Nylands kretssjukhus	128		23		5.6	5	30.7	7			63	
Porvoon aluesairaala	104		22		4.7	5	11.6	10	1.0	1	61	13.6
Jakobstad sjukhus	88		21		4.2	4	8.1	6	1.0	1	65	
Åbolands sjukhus	145		21		6.9	7	12.8	9	1.3	1	62	
Salon aluesairaala	93		18		5.2	5	13.1	9	1.0	1	70	
Loimaan aluesairaala	53		17		3.1	3	35.6	25	1.0	1	65	
Savonlinnan ks	72		16		4.5	4	17.8	11	1.2	1	65	
Lounais-Hämeen aluesairaala	80		15		5.3	5	11.8	13	1.0	1	62	
Diacor Sairaala	45		15		3.0	3			1.2	1	64	80.0
Porin tk	147		15		9.8	7	13.0	13	2.3	1	73	
Rauman aluesairaala	73		14		5.2	4	8.1	5	1.8	1	65	92.9
Keskussotilassairaala	37		14		2.6	2			1.0	1	22	71.4
Raisio aluesairaala	158		13		12.2	8	10.8	7	4.7	1	64	15.4
Valkeakosken sairaala	58		12		4.8	4	7.0	6	1.0	1	57	
Sairaala Mehiläinen	53		12		4.4	2					64	100.0
Raahen seudun tk	50		11		4.5	4			1.0	1	59	
Jämsän seudun tk	65		11		5.9	4	37.0	7	1.0	1	62	9.1
Vammalan sairaala	66		10		6.6	7	14.0	6	1.4	1	63	
Ålands cs	54		8		6.8	7	11.8	12	1.1	1	70	
Iisalmen aluesairaala	37		8		4.6	5	2.0	2	1.0	1	65	25.0
Selkämeren sairaala	66		7		9.4	7			1.0	1	69	
Oulaskankaan aluesairaala	31		7		4.4	5	25.5	26	1.0	1	72	
Varkauden seudun aluesairaala	35		6		5.8	6	8.7	9	1.0	1	65	
Riihimäen aluesairaala	50		6		8.3	9			1.2	1	62	
Vakka-Suomen aluesairaala	40		6		6.7	7	9.8	11	1.0	1	62	
Oulun Diakonissalaitoksen s.	12		5		2.4	2			1.0	1	51	100.0
Lääkäriasema Pulssi	8		5		1.6	2					55	100.0
Mäntän sairaala	20		4		5.0	5	9.7	7	1.0	1	63	
Sairaala Eira Sjukhus	8		3		2.7	2			1.0	1	66	66.7
Dextra Munkki vuoren lääk. k.	3		1		3.0	3					57	
Pirkanmaan kirurgipalvelu	2		1		2.0	2					51	100.0
Mediatori Oy	1		1		1.0	1					40	100.0
Koskiklinikka	1		1		1.0	1					24	
Seinäjoen lääket. tutk. laitos	1		1		1.0	1					52	100.0
Imatran tk	4		1		4.0	4					90	
Nokian tk	5		1		5.0	5	1.0	1	1.0	1	43	
Pieksämäen seudun tk	3		1		3.0	3					53	

JKA00- JKA97 - CHOLECYSTECTOMY  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	45339	88.0	9034	17.5	5.0	3	137.8	77	1.7	1	56	33.7
01 Uudenmaan shp	4786	59.4	1231	15.3	3.9	2	157.6	55	1.5	1	53	86.4
02 Helsingin shp	3853	71.0	849	15.6	4.5	3	98.9	49	1.6	1	55	85.3
03 Varsinais-Suomen shp	3516	78.6	793	17.7	4.4	3	104.2	82	1.5	1	56	9.0
04 Satakunnan shp	3462	147.7	538	23.0	6.4	4	86.7	55	2.1	1	58	66.9
05 Kanta-Hämeen shp	1666	101.0	340	20.6	4.9	3	176.7	99	1.8	1	57	1.5
06 Pirkanmaan shp	3583	80.6	851	19.1	4.2	3	125.6	95	1.6	1	56	0.9
07 Päijät-Hämeen shp	2173	104.9	397	19.2	5.5	3	217.5	152	1.5	1	57	2.3
08 Kymenlaakson shp	1809	97.4	285	15.3	6.3	4	104.7	78	2.0	1	57	62.1
09 Etelä-Karjalan shp	592	45.3	117	9.0	5.1	4	155.2	108	2.4	2	56	68.4
10 Etelä-Savon shp	1478	136.4	214	19.7	6.9	5	65.3	49	2.2	1	59	45.8
11 Itä-Savon shp	1157	168.4	139	20.2	8.3	6	110.0	82	2.4	1	60	
12 Pohjois-Karjalan shp	1525	86.5	319	18.1	4.8	3	75.5	53	1.8	1	57	30.4
13 Pohjois-Savon shp	2463	96.2	354	13.8	7.0	5	109.3	100	1.5	1	56	2.5
14 Keski-Suomen shp	2269	87.3	438	16.8	5.2	4	193.1	108	1.6	1	57	24.7
15 Etelä-Pohjanmaan shp	2856	143.9	525	26.5	5.4	4	203.7	158	1.7	1	56	0.8
16 Vaasan shp	1511	90.5	371	22.2	4.1	3	209.2	98	1.6	1	55	1.3
17 Keski-Pohjanmaan shp	1107	139.9	193	24.4	5.7	4	176.5	98	1.8	1	57	74.6
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	2626	72.0	559	15.3	4.7	3	62.4	50	1.5	1	55	8.1
19 Kainuun shp	980	110.9	159	18.0	6.2	5	116.5	124	1.5	1	57	5.7
20 Länsi-Pohjan shp	766	108.8	134	19.0	5.7	4	72.5	67	2.6	1	57	
21 Lapin shp	940	73.8	196	15.4	4.8	3	92.1	96	1.4	1	54	12.2
Ahvenanmaa	221	86.6	32	12.5	6.9	5	71.2	57	1.7	1	52	21.9

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	8912		1445		6.2	4	96.4	43	1.6	1	56	21.3
Muut keskussairaalat	21102		3619		5.8	4	162.0	90	1.8	1	57	22.7
Alue sairaalat	13170		3250		4.1	3	127.7	71	1.4	1	55	53.9
Terveyskeskukset	1855		576		3.2	2	114.8	94	1.7	1	55	9.5
Yksityssairaalat	258		131		2.0	1			1.5	1	55	76.3
Muut sairaalat (sotilas- ym)	42		13		3.2	3			1.2	1	45	84.6



JKA00- JKA97 - CHOLECYSTECTOMY  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Helsingin shp	2624		589		4.5	3	109.0	65			56	84.2
Etelä-Pohjanmaan ks	2818		522		5.4	4	197.0	157	1.7	1	56	0.2
Päijät-Hämeen ks	2088		387		5.4	3	219.5	153	1.5	1	57	
Keski-Suomen ks	2048		376		5.4	5	221.6	139	1.6	1	57	16.2
Oulun yliopistollinen	1983		352		5.6	3	43.2	46	1.8	1	56	
Satakunnan ks	2650		340		7.8	6	91.2	54	2.1	1	59	73.5
Tampereen yliopistollinen	1995		334		6.0	5	144.8	65	1.5	1	57	
Pohjois-Karjalan ks	1516		321		4.7	3	75.2	54	1.8	1	56	30.2
Helsingin yliopistollinen	1924		314		6.1	4	63.3	27	1.7	1	53	88.9
Peijaksen sairaala	1480		306		4.8	2	161.0	139	1.5	1	51	91.2
Kuopion yliopistollinen	2158		286		7.5	6	75.0	75	1.6	1	56	
Jorvin sairaala	680		237		2.9	1	349.4	114	2.3	1	53	97.9
Hyvinkään aluesairaala	653		220		3.0	2	92.6	39	1.6	1	52	96.4
Keski-Pohjanmaan ks	1248		216		5.8	4	173.6	94	1.7	1	56	76.4
Tampereen tk	545		215		2.5	2	116.0	105	2.2	1	54	
Vaasan ks	826		200		4.1	2	350.5	172	2.3	1	56	
Kanta-Hämeen ks	1188		194		6.1	4	224.9	79	2.0	1	59	
Mikkelin ks	1310		189		6.9	5	57.8	47	2.2	1	59	48.1
Lapin ks	747		172		4.3	3	92.3	96	1.2	1	55	
Valkeakosken sairaala	542		164		3.3	2	80.3	55	1.4	1	57	
Lohjan aluesairaala	590		161		3.7	2	45.8	19	1.4	1	54	86.3
Turun yliopistollinen	852		159		5.4	4	79.9	54	1.5	1	56	18.2
Kainuun ks	957		157		6.1	5	116.5	124	1.5	1	57	5.1
Turun tk	582		156		3.7	2	138.3	142	1.3	1	56	
Salon aluesairaala	676		146		4.6	3	64.6	56	1.7	1	58	
Kymenlaakson ks	1064		142		7.5	7	117.0	82	2.3	1	58	47.9
Kuusankosken aluesairaala	739		142		5.2	3	93.3	76	1.7	1	57	78.2
Länsi-Pohjan ks	777		137		5.7	4	70.0	65	2.6	1	57	
Savonlinnan ks	1099		132		8.3	6	109.8	86	2.5	1	60	
Loimaan aluesairaala	582		131		4.4	3	108.5	109	1.5	1	56	
Rauman aluesairaala	673		127		5.3	3	77.8	54	2.3	2	58	92.9
Porvoon aluesairaala	386		117		3.3	2	115.4	42	1.0	1	52	87.2
Etelä-Karjalan ks	561		110		5.1	4	157.3	111	2.4	2	56	70.9
Jakobstad sjukhus	348		98		3.6	2	79.6	77	1.3	1	53	
Vammalan sairaala	287		95		3.0	3	145.3	132	1.2	1	57	
Selkämeren sairaala	434		93		4.7	3	102.6	95	1.2	1	57	
Raisio aluesairaala	352		88		4.0	3	72.6	47	1.3	1	56	6.8
Lounais-Hämeen aluesairaala	289		85		3.4	3	110.6	103	1.0	1	56	
Oulaskankaan aluesairaala	243		81		3.0	2	62.7	51	1.1	1	54	
Västra Nylands kretssjukhus	320		76		4.2	3	56.6	42			57	17.1
Åbolands sjukhus	166		69		2.4	2	111.0	102	1.0	1	52	
Raahen seudun tk	219		67		3.3	3			1.2	1	52	
Riihimäen aluesairaala	206		66		3.1	2	151.9	119	1.9	1	53	
Jämsän seudun tk	198		55		3.6	2	54.3	37	1.2	1	57	85.5
Diakon Sairaala	113		53		2.1	1			1.5	1	61	71.7
Porin tk	117		53		2.2	2	64.6	61	1.2	1	54	
Vakka-Suomen aluesairaala	327		51		6.4	4	71.6	62	1.5	1	56	35.3
Iisalmen aluesairaala	226		46		4.9	5			1.2	1	58	10.9
Oulun Diakonissalaitoksen s.	88		35		2.5	1			1.0	1	54	80.0
Pieksämäen seudun tk	179		26		6.9	7	111.9	54	1.7	1	60	30.8
Ålands cs	205		24		8.5	6	73.0	63	1.7	1	54	8.3
Kemijärven aluesairaala	103		22		4.7	4			1.1	1	54	95.5
Mäntän sairaala	127		20		6.3	7	50.6	36	1.3	1	55	
Varkauden seudun aluesairaala	117		20		5.8	6	119.6	105	1.0	1	53	
Lääkäriasema Pulssi	20		17		1.2	1					55	100.0
Keskussotilassairaala	42		13		3.2	3			1.2	1	45	84.6
Sairaala Mehiläinen	21		11		1.9	1			2.0	2	51	100.0
Koski klinikka	5		5		1.0	1					38	
Dextra Munkkivuoren lääk.k.	4		4		1.0	1					38	
Imatran tk	15		4		3.8	4					56	
Mediatori Oy	4		3		1.3	1					42	100.0
Sairaala Laseri	3		3		1.0	1					35	100.0

KAS10, KAS20 - KIDNEY TRANSPLANT  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	4445	8.6	185	0.4	24.0	22	315.6	242	1.4	1	45	23.2
01 Uudenmaan shp	733	9.1	31	0.4	23.6	22	270.3	216	1.5	1	44	67.7
02 Helsingin shp	597	11.0	23	0.4	26.0	22	284.2	306	1.2	1	47	65.2
03 Varsinais-Suomen shp	457	10.2	21	0.5	21.8	20	412.1	346	1.0	1	50	4.8
04 Satakunnan shp	129	5.5	4	0.2	32.3	29	267.3	218			59	
05 Kanta-Hämeen shp	43	2.6	2	0.1	21.5	22	246.0	246	1.0	1	60	
06 Pirkanmaan shp	353	7.9	14	0.3	25.2	21	346.6	320			41	7.1
07 Päijät-Hämeen shp	104	5.0	4	0.2	26.0	21	271.3	238	1.0	1	42	
08 Kymenlaakson shp	43	2.3	2	0.1	21.5	22	80.0	80			51	
09 Etelä-Karjalan shp	139	10.6	5	0.4	27.8	23	497.0	290	3.0	3	46	
10 Etelä-Savon shp	90	8.3	4	0.4	22.5	21	280.7	226			36	
11 Itä-Savon shp	68	9.9	3	0.4	22.7	21	58.0	58			46	
12 Pohjois-Karjalan shp	134	7.6	6	0.3	22.3	22	222.7	176			51	16.7
13 Pohjois-Savon shp	465	18.2	20	0.8	23.3	22	362.8	353	1.0	1	44	5.0
14 Keski-Suomen shp	253	9.7	10	0.4	25.3	22	480.2	252			54	
15 Etelä-Pohjanmaan shp	115	5.8	5	0.3	23.0	22	165.0	115	1.0	1	38	
16 Vaasan shp	112	6.7	5	0.3	22.4	21	181.7	239	2.0	2	46	20.0
17 Keski-Pohjanmaan shp	72	9.1	2	0.3	36.0	36	745.5	746			41	
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	227	6.2	11	0.3	20.6	21	365.6	272	3.0	3	35	9.1
19 Kainuun shp	73	8.3	3	0.3	24.3	20	284.3	295			47	
20 Länsi-Pohjan shp												
21 Lapin shp	196	15.4	8	0.6	24.5	21	87.2	40			38	12.5
Ahvenanmaa	42	16.5	2	0.8	21.0	21	85.5	86			59	

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	4445		185		24.0	22	315.6	242	1.4	1	45	23.2

KAS10, KAS20 - KIDNEY TRANSPLANT  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitokausot 1 km /10000 as.		Hoitotulos arit. ka med.		Jonotusai ka arit. ka med.		Odotusai ka arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Helsingin yliopistollinen	4445		185		24.0	22	315.6	242	1.4	1	45	23.2

KED22 - TRANSURETHRAL PROSTATECTOMY  
SAIRAANHOITOTIIRIT

	Hoitopäivät lkm /10000 as.		Hoitotaksot lkm /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	21035	40.8	3597	7.0	5.8	5	81.0	38	1.4	1	71	22.8
01 Uudenmaan shp	2483	62.8	458	11.6	5.4	4	81.4	46	1.3	1	69	80.3
02 Helsingin shp	1431	57.2	257	10.3	5.6	5	71.6	47	1.4	1	72	92.2
03 Varsinais-Suomen shp	2562	118.8	401	18.6	6.4	6	51.5	42	1.2	1	71	0.7
04 Satakunnan shp	1192	104.1	140	12.2	8.5	7	85.3	26	1.8	1	71	10.0
05 Kanta-Hämeen shp	486	60.7	92	11.5	5.3	4	98.8	80	1.2	1	71	6.5
06 Pirkanmaan shp	1542	71.5	260	12.1	5.9	5	79.0	29	2.1	1	70	
07 Päijät-Hämeen shp	569	57.0	107	10.7	5.3	4	139.8	45	1.2	1	72	
08 Kymenlaakson shp	721	79.4	127	14.0	5.7	4	152.4	67	2.1	1	72	4.7
09 Etelä-Karjalan shp	105	16.3	34	5.3	3.1	2	41.4	32	1.6	1	71	2.9
10 Etelä-Savon shp	384	72.6	61	11.5	6.3	6	43.1	32	1.6	1	71	60.7
11 Itä-Savon shp	215	63.9	48	14.3	4.5	3	42.3	32	1.1	1	71	4.2
12 Pohjois-Karjalan shp	553	63.3	153	17.5	3.6	3	81.8	41	1.1	1	73	43.1
13 Pohjois-Savon shp	1431	113.9	232	18.5	6.2	5	70.4	40	1.6	1	72	2.6
14 Keski-Suomen shp	679	53.1	129	10.1	5.3	5	29.4	20	1.1	1	72	31.0
15 Etelä-Pohjanmaan shp	1390	142.0	229	23.4	6.1	5	58.0	32	1.3	1	70	1.7
16 Vaasan shp	861	104.4	131	15.9	6.6	6	149.6	36	1.2	1	72	
17 Keski-Pohjanmaan shp	429	109.5	83	21.2	5.2	4	23.2	12	1.5	1	72	19.3
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	2297	125.8	342	18.7	6.7	6	123.0	53	1.4	1	71	2.0
19 Kainuun shp	548	124.1	88	19.9	6.2	6	45.6	33	1.2	1	71	6.8
20 Länsi-Pohjan shp	443	126.0	95	27.0	4.7	4	53.9	41	1.2	1	70	1.1
21 Lapin shp	665	103.4	115	17.9	5.8	5	68.4	70	1.6	1	71	0.9
Ahvenanmaa	49	39.2	15	12.0	3.3	3	80.6	69	1.0	1	74	

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät lkm /10000 as.		Hoitotaksot lkm /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	4045		693		5.8	5	101.0	48	1.4	1	70	9.8
Muut keskussairaalat	8485		1503		5.6	5	79.4	33	1.3	1	71	11.8
Alue sairaalat	6628		1092		6.1	5	83.9	46	1.3	1	71	48.8
Terveyskeskukset	1706		263		6.5	5	42.2	32	2.3	1	72	
Yksityiset sairaalat	171		46		3.7	3			1.1	1	71	93.5

KED22 - TRANSURETHRAL PROSTATECTOMY  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Etelä-Pohjanmaan ks	1517		249		6.1	5	56.5	32	1.2	1	70	
Oulun yliopistollinen	1436		221		6.5	6	124.6	53	1.5	1	71	
Helsingin shp	1075		195		5.5	5	68.8	42			71	92.3
Kuopion yliopistollinen	983		169		5.8	5			1.7	1	72	
Pohjois-Karjalan ks	526		148		3.6	3	17.3	14	1.1	1	73	43.9
Turun tk	927		140		6.6	6	56.7	42	1.1	1	71	
Hyvinkään aluesairaala	758		135		5.6	5	129.1	94	1.2	1	70	92.6
Keski-Suomen ks	664		127		5.2	5	29.0	20	1.1	1	72	31.5
Kymenlaakson ks	716		126		5.7	4	152.4	67	2.1	1	72	4.0
Lapin ks	694		120		5.8	5	68.4	70	1.6	1	71	0.8
Tampereen yliopistollinen	610		116		5.3	5	131.0	58	1.0	1	68	
Turun yliopistollinen	572		112		5.1	5	48.9	44	1.1	1	69	
Oulaskankaan aluesairaala	809		111		7.3	6	122.5	53	1.4	1	72	
Tampereen tk	717		111		6.5	5	21.7	15	3.6	1	72	
Satakunnan ks	989		108		9.2	7	88.4	24	1.5	1	70	8.3
Päijät-Hämeen ks	573		108		5.3	4	138.4	37	1.2	1	72	
Jorvin sairaala	539		93		5.8	5	64.7	37	1.7	1	69	92.5
Länsi-Pohjan ks	407		89		4.6	4	52.5	40	1.3	1	70	
Kainuun ks	537		85		6.3	6	46.0	34	1.2	1	70	7.1
Loimaan aluesairaala	647		84		7.7	6	51.5	52	1.7	1	73	
Keski-Pohjanmaan ks	428		83		5.2	4	22.7	12	1.5	1	71	16.9
Helsingin yliopistollinen	444		75		5.9	5	76.5	47	1.6	1	69	90.7
Lohjan aluesairaala	367		71		5.2	4	45.2	35	1.3	1	71	70.4
Peijaksen sairaala	337		71		4.7	4	61.6	39	1.2	1	67	91.5
Jakobstad sjukhus	347		62		5.6	5	70.8	34	1.1	1	72	
Mikkelin ks	380		60		6.3	6	43.1	32	1.6	1	71	60.0
Kanta-Hämeen ks	304		57		5.3	4	57.3	56	1.2	1	71	
Vaasan ks	420		53		7.9	7	325.5	84	1.3	1	74	
Salon aluesairaala	225		46		4.9	4	50.6	44	1.1	1	73	
Savonlinnan ks	191		44		4.3	3	37.0	30	1.1	1	71	
Västra Nylands kretssjukhus	197		40		4.9	4	93.8	59			71	20.0
Iisalmen aluesairaala	263		39		6.7	5			1.4	1	73	10.3
Etelä-Karjalan ks	105		34		3.1	2	41.4	32	1.6	1	71	2.9
Vakka-Suomen aluesairaala	272		32		8.5	8	30.3	27	1.9	1	70	9.4
Varkauden seudun aluesairaala	230		30		7.7	7	81.7	58	1.2	1	72	
Valkeakosken sairaala	191		28		6.8	7	83.2	98	1.0	1	72	
Diacor Sairaala	83		24		3.5	3			1.2	1	73	95.8
Riihimäen aluesairaala	114		22		5.2	5	186.2	138	1.0	1	72	
Porvoon aluesairaala	141		17		8.3	8	20.3	17	1.4	1	71	41.2
Oulun Diakonissalaitoksen s.	67		13		5.2	6			1.0	1	69	84.6
Ålands cs	34		12		2.8	3	111.3	80	1.0	1	76	
Porin tk	62		12		5.2	5	55.8	55	6.0	2	72	
Åbolands sjukhus	76		11		6.9	6	29.2	26	1.1	1	73	
Rauman aluesairaala	40		5		8.0	6	66.0	58	1.0	1	73	100.0
Sairaala Mehiläinen	9		3		3.0	3					71	100.0
Sairaala Lasaretti	6		3		2.0	2			2.0	2	80	100.0
Seinäjoen lääket. tutk. laitos	6		3		2.0	2					65	100.0

KEC, KED00-10 - PROSTATECTOMY (OPEN SURGERY)  
SAIRAANHOITOPIIRIT

1	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	5801	11.3	604	1.2	9.6	9	43.5	28	1.2	1	65	21.7
01 Uudenmaan shp	651	16.5	76	1.9	8.6	8	33.5	32	1.2	1	61	67.1
02 Helsingin shp	594	23.7	62	2.5	9.6	9	28.8	22	1.8	1	65	77.4
03 Varsinais-Suomen shp	956	44.3	74	3.4	12.9	12	37.0	21	1.6	1	66	
04 Satakunnan shp	592	51.7	53	4.6	11.2	10	85.5	23	1.2	1	68	7.5
05 Kanta-Hämeen shp	160	20.0	12	1.5	13.3	15	96.1	40	1.0	1	67	8.3
06 Pirkanmaan shp	951	44.1	105	4.9	9.1	8	38.0	34	1.4	1	65	
07 Päijät-Hämeen shp	220	22.0	27	2.7	8.1	8	38.8	18	1.0	1	65	3.7
08 Kymenlaakson shp	147	16.2	19	2.1	7.7	8	48.5	28	1.3	1	64	26.3
09 Etelä-Karjalan shp	51	7.9	7	1.1	7.3	7	29.0	26	1.0	1	66	14.3
10 Etelä-Savon shp	87	16.4	10	1.9	8.7	8	38.6	40	1.0	1	68	70.0
11 Itä-Savon shp	92	27.4	12	3.6	7.7	7	35.3	31	1.0	1	68	
12 Pohjois-Karjalan shp	93	10.6	14	1.6	6.6	6	28.5	29	1.0	1	68	50.0
13 Pohjois-Savon shp	194	15.4	22	1.8	8.8	8	27.0	27	1.0	1	64	
14 Keski-Suomen shp	59	4.6	8	0.6	7.4	8	37.7	29	1.1	1	71	50.0
15 Etelä-Pohjanmaan shp	136	13.9	17	1.7	8.0	9	55.1	41	1.0	1	66	
16 Vaasan shp	283	34.3	27	3.3	10.5	10	38.5	32	1.3	1	70	
17 Keski-Pohjanmaan shp	64	16.3	7	1.8	9.1	9	14.7	19	1.0	1	61	
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	227	12.4	27	1.5	8.4	9	64.2	25	1.0	1	64	
19 Kainuun shp	8	1.8	1	0.2	8.0	8	5.0	5	1.0	1	58	
20 Länsi-Pohjan shp	22	6.3	4	1.1	5.5	5	34.0	34	1.5	2	64	
21 Lapin shp Ahvenanmaa	214	33.3	20	3.1	10.7	11	55.3	61	1.2	1	67	10.0

SAIRAALATYYPEITTÄIN

1	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	2219		244		9.1	8	38.2	33	1.1	1	63	5.3
Muut keskussairaalat	1550		166		9.3	9	57.8	33	1.1	1	68	12.0
Alue sairaalat	1391		144		9.7	9	32.7	22	1.4	1	67	61.1
Terveyskeskukset	548		40		13.7	13	50.3	33	2.6	1	67	
Yksityiset sairaalat	93		10		9.3	8			2.5	1	65	100.0

KEC, KED00-10 - PROSTATECTOMY (OPEN SURGERY)  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Tampereen yliopistollinen	794		91		8.7	8	39.7	37	1.0	1	64	
Helsingin yliopistollinen	509		61		8.3	8	43.4	39	1.2	1	61	21.3
Helsingin shp	418		43		9.7	10	20.5	18			64	100.0
Turun yliopistollinen	446		38		11.7	12	17.4	12	1.2	1	64	
Oulun yliopistollinen	285		33		8.6	9	58.1	20	1.0	1	63	
Satakunnan ks	336		27		12.4	11	118.8	25	1.1	1	72	3.7
Päijät-Hämeen ks	212		26		8.2	8	38.8	18	1.0	1	65	
Peijaksen sairaala	256		26		9.8	9	27.0	26	1.2	1	63	100.0
Turun tk	436		26		16.8	16	54.8	37	2.4	1	66	
Kuopion yliopistollinen	185		21		8.8	8			1.0	1	63	
Lapin ks	210		19		11.1	12	55.6	61	1.2	1	67	
Etelä-Pohjanmaan ks	136		17		8.0	9	55.1	41	1.0	1	66	
Jakobstad sjukhus	174		17		10.2	10	30.7	28	1.4	1	72	
Jorvin sairaala	125		17		7.4	7	23.9	21	1.0	1	63	100.0
Loimaan aluesairaala	124		15		8.3	8			1.1	1	66	
Pohjois-Karjalan ks	93		14		6.6	6	28.5	29	1.0	1	68	50.0
Savonlinnan ks	92		12		7.7	7	35.3	31	1.0	1	68	
Vaasan ks	109		10		10.9	9	51.6	40	1.0	1	67	
Mikkelin ks	87		10		8.7	8	38.6	40	1.0	1	68	70.0
Diacor Sairaala	93		10		9.3	8			2.5	1	65	100.0
Keski-Suomen ks	59		8		7.4	8	37.7	29	1.1	1	71	50.0
Kanta-Hämeen ks	123		8		15.4	17	38.3	35	1.0	1	64	
Etelä-Karjalan ks	51		7		7.3	7	29.0	26	1.0	1	66	14.3
Porin tk	53		7		7.6	8	66.0	52	1.5	2	68	
Tampereen tk	59		7		8.4	7	15.8	16	4.1	1	71	
Valkeakosken sairaala	67		5		13.4	10			3.8	1	76	
Kymenlaakson ks	24		4		6.0	5	91.5	22	1.0	1	72	
Salon aluesairaala	29		4		7.3	8			1.0	1	70	
Raisio aluesairaala	65		4		16.3	12	70.0	66	1.0	1	77	
Länsi-Pohjan ks	10		3		3.3	1	7.0	7	2.0	2	64	
Riihimäen aluesairaala	29		3		9.7	10	298.5	299	1.0	1	79	
Rauman aluesairaala	19		2		9.5	10	93.5	94	1.0	1	62	100.0
Vammalan sairaala	31		2		15.5	16	20.0	20	2.5	3	83	
Oulaskankaan aluesairaala	15		2		7.5	8	64.5	65	1.0	1	70	
Vakka-Suomen aluesairaala	21		2		10.5	11			1.0	1	67	
Kainuun ks	8		1		8.0	8	5.0	5	1.0	1	58	
Varkauden seudun aluesairaala	9		1		9.0	9	27.0	27	1.0	1	73	
Åbolands sjukhus	9		1		9.0	9	19.0	19	1.0	1	69	

LCD00-LCD97 - HYSTERECTOMY (OPEN SURGERY)  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	51525	100.0	10393	20.2	5.0	5	95.1	64	1.1	1	51	34.9
01 Uudenmaan shp	6482	157.9	1726	42.1	3.8	3	95.3	75	1.1	1	50	86.4
02 Helsingin shp	5012	171.4	1152	39.4	4.4	4	107.7	66	1.9	1	53	96.8
03 Varsinais-Suomen shp	6067	262.2	1165	50.3	5.2	5	100.7	75	1.1	1	51	3.1
04 Satakunnan shp	3364	280.4	542	45.2	6.2	6	91.7	55	1.1	1	51	89.7
05 Kanta-Hämeen shp	1429	168.3	328	38.6	4.4	4	78.8	67	1.0	1	51	1.5
06 Pirkanmaan shp	5547	242.2	1028	44.9	5.4	5	95.7	54	1.4	1	50	0.6
07 Päijät-Hämeen shp	1952	182.1	347	32.4	5.6	5	88.6	61	1.1	1	51	2.0
08 Kymenlaakson shp	1587	167.4	340	35.9	4.7	4	72.4	53	1.1	1	51	73.2
09 Etelä-Karjalan shp	1239	186.7	223	33.6	5.6	5	127.1	69	1.1	1	52	4.5
10 Etelä-Savon shp	1339	241.5	230	41.5	5.8	6	76.3	66	1.1	1	52	9.1
11 Itä-Savon shp	885	252.1	147	41.9	6.0	6	44.3	35	1.1	1	51	
12 Pohjois-Karjalan shp	884	99.5	327	36.8	2.7	2	88.8	76	1.0	1	51	0.3
13 Pohjois-Savon shp	2181	167.3	403	30.9	5.4	5	107.3	36	1.1	1	51	0.7
14 Keski-Suomen shp	2573	194.8	593	44.9	4.3	4	138.9	41	1.1	1	53	17.2
15 Etelä-Pohjanmaan shp	2862	284.5	486	48.3	5.9	6	68.0	51	1.1	1	52	0.2
16 Vaasan shp	1398	165.5	206	24.4	6.8	7	118.2	112	1.1	1	52	
17 Keski-Pohjanmaan shp	822	205.8	132	33.0	6.2	6	118.2	123	1.3	1	52	8.3
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	3042	167.2	542	29.8	5.6	5	84.6	76	1.1	1	51	1.1
19 Kainuun shp	661	149.5	141	31.9	4.7	4	82.0	76	1.1	1	50	44.0
20 Länsi-Pohjan shp	708	200.9	109	30.9	6.5	6	53.0	50	1.0	1	52	0.9
21 Lapin shp	1200	190.0	190	30.1	6.3	6	107.3	101	1.2	1	52	2.1
Ahvenanmaa	291	223.9	36	27.7	8.1	8	35.0	28	1.4	1	49	16.7

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	13936		2937		4.7	4	100.9	70	1.3	1	52	29.9
Muut keskussairaalat	18194		3485		5.2	5	95.0	68	1.1	1	52	17.1
Aluesairaalat	17177		3423		5.0	4	88.5	59	1.0	1	50	56.5
Terveyskeskukset	2016		442		4.6	4	109.0	61	1.1	1	49	26.0
Yksityssairaalat	202		106		1.9	1			1.0	1	52	94.3



LCD00-LCD97 - HYSTERECTOMY (OPEN SURGERY)  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1km /10000 as.		Hoitotaksot 1km /10000 as.		Hoitotaito arit.ka med.		Jonotusaito arit.ka med.		Odotusaito arit.ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Helsingin yliopistollinen	2601		912		2.9	2	87.1	67	1.7	1	53	94.2
Turun yliopistollinen	3748		664		5.6	5	96.4	75	1.1	1	52	3.0
Tampereen yliopistollinen	3330		598		5.6	5	115.7	71	1.6	1	51	
Helsingin shp	3537		590		6.0	5	120.0	63			53	96.1
Etelä-Pohjanmaan ks	2614		460		5.7	6	68.2	51	1.1	1	51	
Keski-Suomen ks	1774		440		4.0	4	651.0	643	1.1	1	54	0.2
Oulun yliopistollinen	2550		434		5.9	5	67.1	55	1.2	1	52	
Satakunnan ks	2570		385		6.7	6	107.2	73	1.1	1	52	98.4
Jorvin sairaala	1078		346		3.1	3	121.1	96	3.0	1	49	100.0
Päijät-Hämeen ks	1904		337		5.6	5	88.6	62	1.1	1	51	
Kuopion yliopistollinen	1707		329		5.2	5	134.2	73	1.1	1	52	
Peijaksen sairaala	1325		326		4.1	4	117.7	111	1.0	1	50	98.5
Pohjois-Karjalan ks	857		325		2.6	2	89.4	76	1.0	1	51	
Hyvinkään aluesairaala	933		259		3.6	3	94.5	84	1.1	1	48	93.4
Mikkelin ks	1138		198		5.7	5	80.2	71	1.1	1	52	4.0
Turun tk	655		191		3.4	3	165.8	145	1.3	1	50	
Kymenlaakson ks	850		189		4.5	4	70.8	40	1.1	1	52	62.4
Etelä-Karjalan ks	1040		185		5.6	5	128.1	70	1.1	1	53	4.9
Kanta-Hämeen ks	789		185		4.3	4	100.7	92	1.0	1	52	
Valkeakosken sairaala	1151		170		6.8	7	100.1	89	1.0	1	50	
Lapin ks	982		162		6.1	6	105.3	98	1.1	1	52	0.6
Mäntän sairaala	647		155		4.2	3	37.4	35	1.0	1	49	
Porvoon aluesairaala	655		153		4.3	4	47.7	42	1.0	1	48	47.7
Lohjan aluesairaala	910		148		6.1	6	69.8	60	1.0	1	50	100.0
Kuusankosken aluesairaala	702		139		5.1	5	82.2	62	1.1	1	50	89.2
Keski-Pohjanmaan ks	825		135		6.1	6	117.8	120	1.3	1	51	9.6
Kainuun ks	595		134		4.4	4	82.0	76	1.0	1	50	46.3
Savonlinnan ks	794		133		6.0	6	47.3	37	1.1	1	52	
Jämsän seudun tk	712		132		5.4	5	36.4	26	1.0	1	51	77.3
Vammalan sairaala	543		123		4.4	4	62.3	47	1.0	1	50	
Salon aluesairaala	592		121		4.9	4	71.3	72	1.0	1	50	
Loimaan aluesairaala	727		117		6.2	6	51.1	47	1.1	1	52	
Rauman aluesairaala	496		111		4.5	4	33.7	31	1.1	1	48	97.3
Länsi-Pohjan ks	666		102		6.5	6			1.0	1	52	
Selkämeren sairaala	730		99		7.4	7			1.0	1	52	
Västra Nylands kretssjukhus	382		92		4.2	3	36.9	27			54	2.2
Lounais-Hämeen aluesairaala	417		90		4.6	4	50.8	36	1.0	1	50	
Vaasan ks	546		82		6.7	7	138.0	130	1.1	1	52	
Varkauden seudun aluesairaala	550		82		6.7	7	11.8	6	1.0	1	51	
Oulaskankaan aluesairaala	480		76		6.3	6	91.1	85	1.0	1	53	
Riihimäen aluesairaala	218		54		4.0	4	57.1	52	1.0	1	50	
Raahen seudun tk	245		50		4.9	4			1.2	1	45	
Vakka-Suomen aluesairaala	351		49		7.2	7	51.8	42	1.0	1	48	
Jakobstad sjukhus	330		48		6.9	6	102.0	102	1.1	1	52	
Åbolands sjukhus	263		46		5.7	5	79.3	79	1.0	1	49	
Diacor Sairaala	78		41		1.9	1					53	97.6
Imatran tk	193		36		5.4	5			1.0	1	46	
Ålands cs	250		33		7.6	7	36.1	29	1.0	1	47	18.2
Pieksämäen seudun tk	189		28		6.8	6	44.4	42	1.1	1	50	46.4
Sairaala Mehiläinen	35		21		1.7	1			1.0	1	54	100.0
Sairaala Laseri	17		17		1.0	1					50	100.0
Kemijärven aluesairaala	69		15		4.6	4			1.0	1	49	13.3
Iisalmen aluesairaala	91		14		6.5	6	47.9	51	1.1	1	51	
Mediatori Oy	15		8		1.9	2					45	100.0
Dextra Munkivuoren lääk.k.	19		5		3.8	3					52	
Lääkäriasema Pulssi	9		5		1.8	2					60	100.0
Nokian tk	22		5		4.4	4	33.2	41	1.0	1	43	
Sairaala Eira Sjukhus	8		3		2.7	3			1.0	1	44	100.0
Oulun Diakonissalaitoksen s.	14		3		4.7	4					50	100.0
Sairaala Lasaretti	3		1		3.0	3					73	100.0
Pirkanmaan kirurgipalvelu	1		1		1.0	1					56	100.0
Seinäjoen lääket. tutk. laitos	3		1		3.0	3					48	100.0

MCA00-MCA96 - CESAREAN SECTION  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	64593	125.3	8667	16.8	7.5	6	13.4	12	3.1	1	31	33.1
01 Uudenmaan shp	12211	297.5	1799	43.8	6.8	6	13.4	13	3.7	1	31	98.4
02 Helsingin shp	8106	277.2	1139	38.9	7.1	5	22.3	3	6.1	2	31	40.3
03 Varsinais-Suomen shp	5196	224.5	728	31.5	7.1	7	16.2	12	1.9	1	30	0.7
04 Satakunnan shp	2531	211.0	342	28.5	7.4	6	10.8	13	2.8	1	30	89.2
05 Kanta-Hämeen shp	1999	235.4	282	33.2	7.1	6	16.1	16	2.3	1	30	2.5
06 Pirkanmaan shp	3507	153.1	460	20.1	7.6	7	11.6	9	2.2	1	30	0.7
07 Päijät-Hämeen shp	2380	222.0	295	27.5	8.1	7			2.8	1	30	1.7
08 Kymenlaakson shp	2076	218.9	308	32.5	6.7	6			3.2	1	30	66.6
09 Etelä-Karjalan shp	1233	185.8	158	23.8	7.8	7	12.6	12	2.6	1	31	3.2
10 Etelä-Savon shp	1413	254.9	169	30.5	8.4	7	2.6	2	2.9	1	31	6.5
11 Itä-Savon shp	894	254.7	124	35.3	7.2	6	8.2	6	2.3	1	30	0.8
12 Pohjois-Karjalan shp	1579	177.8	227	25.6	7.0	6	10.8	12	2.7	1	31	0.4
13 Pohjois-Savon shp	3255	249.6	430	33.0	7.6	6	6.1	6	2.8	1	30	1.9
14 Keski-Suomen shp	2843	215.3	468	35.4	6.1	5	24.6	12	2.3	1	30	6.0
15 Etelä-Pohjanmaan shp	2960	294.3	298	29.6	9.9	7	26.0	26	4.8	1	31	0.3
16 Vaasan shp	1896	224.5	226	26.8	8.4	8	6.0	6	2.3	1	30	
17 Keski-Pohjanmaan shp	1218	304.9	153	38.3	8.0	7	16.9	15	2.6	1	30	0.7
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	5857	322.0	635	34.9	9.2	7	17.4	18	4.0	1	31	0.5
19 Kainuun shp	908	205.4	109	24.7	8.3	6			3.6	1	30	39.4
20 Länsi-Pohjan shp	822	233.3	108	30.6	7.6	6			3.7	1	30	
21 Lapin shp	1360	215.4	164	26.0	8.3	7			2.5	1	31	0.6
Ahvenanmaa	349	268.5	45	34.6	7.8	8	17.3	14	1.2	1	31	4.4

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	23047		2859		8.1	6	16.3	9	4.1	1	31	39.1
Muut keskussairaalat	22534		2965		7.6	6	14.8	13	2.9	1	30	12.8
Alue-sairaalat	18195		2732		6.7	6	12.0	11	1.9	1	30	49.7
Terveyskeskukset	813		110		7.4	7	17.3	8	1.9	1	30	6.4
Yksityiset sairaalat	4		1		4.0	4					36	100.0

MCA00-MCA96 - CESAREAN SECTION  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Helsingin yliopistollinen	8519		1126		7.6	5	212.0	247	6.2	3	32	99.3
Helsingin shp	5094		714		7.1	5	6.0	3			31	5.5
Turun yliopistollinen	4018		545		7.4	7	15.5	10	2.0	1	31	
Jorvin sairaala	3196		535		6.0	5	12.5	13	2.8	1	31	99.4
Oulun yliopistollinen	4661		464		10.0	8			4.8	1	31	
Keski-Suomen ks	2400		423		5.7	5	28.6	12	2.0	1	30	5.0
Tampereen yliopistollinen	3155		399		7.9	7	11.8	9	2.4	1	31	
Kuopion yliopistollinen	2694		325		8.3	6			3.6	1	30	
Päijät-Hämeen ks	2318		288		8.0	7			2.8	1	30	
Etelä-Pohjanmaan ks	2798		277		10.1	7			5.0	1	31	
Hyvinkään aluesairaala	1666		263		6.3	6			1.8	1	30	98.1
Satakunnan ks	1917		239		8.0	6			3.3	1	30	99.6
Pohjois-Karjalan ks	1573		225		7.0	6	10.8	12	2.7	1	31	
Kanta-Hämeen ks	1610		223		7.2	6	33.0	33	2.6	1	30	
Keski-Pohjanmaan ks	1423		185		7.7	7	17.2	15	2.3	1	30	1.1
Kymenlaakson ks	982		167		5.9	5			3.6	1	31	38.3
Lapin ks	1320		161		8.2	7			2.5	1	31	0.6
Etelä-Karjalan ks	1169		152		7.7	7	12.6	12	2.5	1	31	
Mikkelin ks	1221		146		8.4	7			3.0	1	31	6.8
Kuusankosken aluesairaala	959		135		7.1	6			2.1	1	29	99.3
Lohjan aluesairaala	859		129		6.7	6	12.6	10	1.6	1	29	96.9
Porvoon aluesairaala	790		121		6.5	6	13.9	13	1.7	1	31	97.5
Vaasan ks	1025		117		8.8	8			2.7	1	30	
Savonlinnan ks	770		108		7.1	6	11.6	14	2.4	1	30	
Kainuun ks	881		107		8.2	6			3.6	1	30	40.2
Länsi-Pohjan ks	790		104		7.6	6			3.9	1	30	
Salon aluesairaala	631		99		6.4	6			2.2	1	30	
Varkauden seudun aluesairaala	595		80		7.4	7	4.3	4	1.5	1	30	
Oulaskankaan aluesairaala	567		80		7.1	7			1.8	1	29	
Västra Nylands kretssjukhus	524		78		6.7	7					31	98.7
Raahen seudun tk	532		72		7.4	7			2.0	1	30	
Iisalmen aluesairaala	427		69		6.2	6	6.9	7	1.3	1	31	8.7
Rauman aluesairaala	389		69		5.6	5	9.5	8	1.4	1	30	100.0
Jakobstad sjukhus	489		65		7.5	7			2.0	1	31	
Selkämeren sairaala	505		61		8.3	7			2.0	1	30	
Loimaan aluesairaala	364		55		6.6	7	10.8	11	1.3	1	30	
Vammalan sairaala	342		53		6.5	6	10.9	13	1.4	1	30	
Vakka-Suomen aluesairaala	325		48		6.8	7	22.7	14	1.1	1	30	
Lounais-Hämeen aluesairaala	276		45		6.1	6	14.0	13	1.4	1	31	
Ålands cs	337		43		7.8	8	17.3	14	1.2	1	31	4.7
Jämsän seudun tk	267		37		7.2	7	17.3	8	1.6	1	30	18.9
Mäntän sairaala	197		33		6.0	6	11.1	9	1.1	1	30	
Sairaala Lasaretti	4		1		4.0	4					36	100.0
Inarin tk	14		1		14.0	14					43	

ABC01-ABC26 - OPERATIONS ON INTERVERTEBRAL DISC  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	19498	37.8	4259	8.3	4.6	4	28.7	19	1.7	1	44	32.7
01 Uudenmaan shp	2397	29.7	593	7.4	4.0	3	22.5	16	1.9	1	43	80.3
02 Helsingin shp	1206	22.2	350	6.4	3.4	2	29.9	22	1.4	1	44	94.6
03 Varsinais-Suomen shp	1751	39.2	364	8.1	4.8	4	39.8	36	1.4	1	44	10.4
04 Satakunnan shp	1101	47.0	194	8.3	5.7	5	21.6	15	2.2	1	43	59.8
05 Kanta-Hämeen shp	587	35.6	122	7.4	4.8	4	20.9	18	1.6	1	43	9.0
06 Pirkanmaan shp	1641	36.9	392	8.8	4.2	3	21.1	15	1.8	1	43	1.0
07 Päijät-Hämeen shp	616	29.7	140	6.8	4.4	4	17.2	14	1.4	1	43	11.4
08 Kymenlaakson shp	540	29.1	120	6.5	4.5	4	48.3	18	1.7	1	42	51.7
09 Etelä-Karjalan shp	336	25.7	86	6.6	3.9	3	21.5	19	1.9	1	45	29.1
10 Etelä-Savon shp	509	47.0	92	8.5	5.5	5	35.1	27	1.9	1	43	73.9
11 Itä-Savon shp	434	63.2	83	12.1	5.2	4	24.2	12	2.3	1	49	1.2
12 Pohjois-Karjalan shp	928	52.7	226	12.8	4.1	3	32.2	18	1.8	1	45	33.2
13 Pohjois-Savon shp	1174	45.9	292	11.4	4.0	3	44.5	24	1.3	1	45	1.0
14 Keski-Suomen shp	1445	55.6	281	10.8	5.1	4	39.4	26	1.9	1	45	3.6
15 Etelä-Pohjanmaan shp	792	39.9	129	6.5	6.1	5	35.0	27	2.1	1	44	0.8
16 Vaasan shp	375	22.5	61	3.7	6.1	4	27.8	22	2.6	1	41	11.5
17 Keski-Pohjanmaan shp	502	63.4	84	10.6	6.0	5	27.2	13	1.8	1	43	21.4
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	1635	44.9	368	10.1	4.4	4	71.8	14	1.4	1	43	3.8
19 Kainuun shp	290	32.8	66	7.5	4.4	4	38.5	23	1.2	1	43	86.4
20 Länsi-Pohjan shp	426	60.5	72	10.2	5.9	5	27.3	4	1.3	1	45	
21 Lapin shp	713	55.9	127	10.0	5.6	5	31.4	16	2.1	1	45	44.9
Ahvenanmaa	100	39.2	17	6.7	5.9	5	35.4	30	2.6	1	47	11.8

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	5706		1467		3.9	3	29.9	21	1.3	1	44	23.6
Muut keskussairaalat	7972		1488		5.4	5	31.5	20	1.9	1	44	22.2
Aluesairaalat	4449		928		4.8	4	25.5	18	2.1	1	44	57.4
Terveyskeskukset	877		151		5.8	5	25.6	17	2.6	1	44	1.3
Yksityssairaalat	378		208		1.8	1	9.8	7	1.1	1	44	80.3
Muut sairaalat (sotilas- ym)	116		17		6.8	7			1.1	1	33	76.5

ABC01-ABC26 - OPERATIONS ON INTERVERTEBRAL DISC  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Oulun yliopistollinen	1615		364		4.4	4	26.0	11	1.4	1	43	
Helsingin yliopistollinen	1253		357		3.5	3	29.2	21	1.3	1	43	94.4
Kuopion yliopistollinen	1127		288		3.9	3			1.3	1	45	
Tampereen yliopistollinen	942		254		3.7	3	18.8	14	1.2	1	43	
Keski-Suomen ks	1245		239		5.2	4	42.3	28	1.9	1	43	2.5
Pohjois-Karjalan ks	876		209		4.2	3	32.4	18	1.8	1	45	34.0
Turun yliopistollinen	769		204		3.8	3	46.3	47	1.4	1	45	4.4
Helsingin shp	552		159		3.5	2	31.7	24			43	96.2
Etelä-Pohjanmaan ks	862		139		6.2	5	34.2	27	2.1	1	44	
Päijät-Hämeen ks	538		119		4.5	4	15.6	13	1.4	1	42	
Jorvin sairaala	529		102		5.2	4	17.8	18	4.9	3	43	97.1
Peijaksen sairaala	532		101		5.3	4	24.9	20	1.9	1	43	48.5
Keski-Pohjanmaan ks	588		94		6.3	6	37.6	13	1.9	1	42	22.3
Lapin ks	521		88		5.9	5	32.9	17	2.0	1	45	29.5
Satakunnan ks	645		87		7.4	6	16.5	14	2.5	1	42	46.0
Tampereen tk	394		77		5.1	4	25.0	18	4.3	1	43	
Mikkelin ks	454		76		6.0	5	35.7	28	2.1	1	42	80.3
Savonlinnan ks	375		72		5.2	4	17.6	8	2.2	1	48	
Kymenlaakson ks	317		70		4.5	4	64.0	24	1.7	1	43	51.4
Etelä-Karjalan ks	269		68		4.0	3	19.8	17	2.0	1	45	20.6
Hyvinkään aluesairaala	340		67		5.1	4	21.0	12	1.9	1	43	98.5
Kanta-Hämeen ks	357		66		5.4	4	20.0	18	1.7	1	43	
Porvoon aluesairaala	183		66		2.8	2	16.0	7	2.5	1	44	83.3
Rauman aluesairaala	290		61		4.8	4	18.7	15	2.4	1	44	100.0
Länsi-Pohjan ks	371		60		6.2	6	3.5	4	1.3	1	44	
Kainuun ks	272		60		4.5	4	38.5	23	1.3	1	43	93.3
Diacor Sairaala	75		60		1.3	1			1.0	1	44	80.0
Turun tk	333		48		6.9	7	27.1	14	1.1	1	43	
Valkeakosken sairaala	203		44		4.6	3	46.2	28	2.1	1	45	
Salon aluesairaala	281		38		7.4	6	14.3	13	1.5	1	41	
Lääkäriasema Pulssi	45		35		1.3	1			1.0	1	43	97.1
Lounais-Hämeen aluesairaala	163		31		5.3	3	21.8	20	2.3	1	46	
Kemijärven aluesairaala	162		31		5.2	5			2.3	1	50	100.0
Sairaala Orton	117		31		3.8	3	9.8	7	1.1	1	43	77.4
Loimaan aluesairaala	156		30		5.2	4	28.5	29	1.6	1	43	
Vaasan ks	197		29		6.8	5	30.0	21	3.4	1	40	
Kuusankosken aluesairaala	132		27		4.9	4	16.2	13	2.4	1	41	29.6
Varikauden seudun aluesairaala	75		25		3.0	2	52.8	29	1.7	1	49	
Raisio aluesairaala	135		22		6.1	6	49.2	33	1.6	1	42	9.1
Jämsän seudun tk	130		21		6.2	4	24.0	16	2.3	1	51	
Sairaala Mehiläinen	34		20		1.7	2					44	100.0
Västra Nylands sjukhus	74		18		4.1	4	31.4	29			44	
Vammalan sairaala	87		18		4.8	5	24.1	19	1.4	1	47	
Dextra Munkkivuoren lääk. k.	32		18		1.8	2			1.0	1	43	
Keskussotilassairaala	116		17		6.8	7			1.1	1	33	76.5
Lohjan aluesairaala	93		16		5.8	4	23.5	17	2.1	1	44	56.3
Mäntän sairaala	90		16		5.6	4	16.8	14	1.1	1	42	
Iisalmen aluesairaala	119		15		7.9	7			1.7	1	46	
Vakka-Suomen aluesairaala	90		15		6.0	5	9.3	8	1.1	1	41	
Sairaala Lasaretti	20		15		1.3	1					50	100.0
Oulun Diakonissalaitoksen s.	35		13		2.7	3					45	84.6
Ålands cs	85		12		7.1	5	32.4	30	3.0	1	48	
Jakobstad sjukhus	79		9		8.8	7	21.5	15	3.4	1	44	
Riihimäen aluesairaala	32		9		3.6	3	28.6	22	1.0	1	38	
Sairaala Eira Sjukhus	10		7		1.4	1			1.0	1	42	100.0
Mediatori Oy	6		6		1.0	1					45	100.0
Selkämeren sairaala	17		3		5.7	7			1.0	1	33	
Åbolands sjukhus	28		3		9.3	9	42.0	34	1.7	2	37	
Raahen seudun tk	8		3		2.7	3			1.0	1	45	
Oulaskankaan aluesairaala	7		2		3.5	4	16.0	16	1.0	1	41	
Pirkanmaan kirurgipalvelu	2		2		1.0	1					41	100.0
Pieksämäen seudun tk	12		2		6.0	6	14.0	14	1.0	1	52	100.0
Sairaala Botnia	2		1		2.0	2					40	

NFB30-NFB99 - TOTAL HIP REPLACEMENT  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät lkm /10000 as.		Hoitotaksot lkm /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	46791	90.8	4582	8.9	10.2	9	181.8	139	1.3	1	67	20.7
01 Uudenmaan shp	5031	62.4	496	6.2	10.1	9	138.4	98	1.3	1	66	57.1
02 Helsingin shp	3080	56.7	333	6.1	9.2	8	144.1	121	1.5	1	67	77.5
03 Varsinais-Suomen shp	6340	141.8	511	11.4	12.4	12	149.4	117	1.7	1	68	5.1
04 Satakunnan shp	2575	109.8	268	11.4	9.6	9	277.5	184	1.1	1	67	25.0
05 Kanta-Hämeen shp	2003	121.4	168	10.2	11.9	10	221.9	130	1.5	1	69	4.2
06 Pirkanmaan shp	3930	88.4	388	8.7	10.1	9	210.3	159	1.1	1	68	2.3
07 Päijät-Hämeen shp	1877	90.6	161	7.8	11.7	12	184.3	177	1.6	1	67	14.9
08 Kymenlaakson shp	1390	74.9	144	7.8	9.7	9	179.4	139	1.2	1	65	9.0
09 Etelä-Karjalan shp	802	61.4	92	7.0	8.7	8	187.4	165	1.1	1	68	10.9
10 Etelä-Savon shp	917	84.6	92	8.5	10.0	9	140.0	92	1.1	1	66	70.7
11 Itä-Savon shp	906	131.8	90	13.1	10.1	9	163.1	126	1.1	1	67	1.1
12 Pohjois-Karjalan shp	1586	90.0	153	8.7	10.4	9	174.2	123	1.3	1	66	18.3
13 Pohjois-Savon shp	2682	104.8	333	13.0	8.1	7	224.4	141	1.1	1	66	1.5
14 Keski-Suomen shp	2681	103.1	253	9.7	10.6	10	153.7	106	1.2	1	67	8.3
15 Etelä-Pohjanmaan shp	2056	103.6	231	11.6	8.9	8	231.3	209	1.1	1	67	3.0
16 Vaasan shp	2082	124.7	174	10.4	12.0	11	204.7	153	1.6	1	69	1.1
17 Keski-Pohjanmaan shp	1317	166.4	132	16.7	10.0	9	230.3	225	1.4	1	67	3.8
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	2726	74.8	285	7.8	9.6	9	167.8	133	1.2	1	65	15.4
19 Kainuun shp	779	88.2	80	9.1	9.7	10	152.8	151	1.1	1	66	62.5
20 Länsi-Pohjan shp	731	103.8	58	8.2	12.6	13	195.3	154	1.9	1	64	8.6
21 Lapin shp	982	77.0	113	8.9	8.7	8	146.6	142	1.3	1	65	17.7
Ahvenanmaa	318	124.7	27	10.6	11.8	11	59.3	40	1.3	1	71	

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät lkm /10000 as.		Hoitotaksot lkm /10000 as.		Hoitotaike arit. ka med.		Jonotusaike arit. ka med.		Odotusaike arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	8135		866		9.4	8	198.2	147	1.2	1	65	15.8
Muut keskussairaalat	16727		1674		10.0	9	208.2	165	1.3	1	67	9.3
Aluesairaalat	14731		1380		10.7	10	162.0	126	1.4	1	68	32.8
Terveyskeskukset	3289		266		12.4	11	171.6	166	1.4	1	70	4.9
Yksityssairaalat	3804		385		9.9	9	67.3	53	1.2	1	64	47.5
Muut sairaalat (sotilas- ym)	105		11		9.5	8			1.1	1	64	81.8

NFB30-NFB99 - TOTAL HIP REPLACEMENT  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotaito arit. ka med.		Jonotusaito arit. ka med.		Odotusaito arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Kuopion yliopistollinen	1795		237		7.6	7	280.3	190	1.2	1	65	
Etelä-Pohjanmaan ks	1966		226		8.7	8	241.8	216	1.1	1	68	
Oulun yliopistollinen	1992		208		9.6	9	170.4	117	1.2	1	65	
Helsingin shp	1464		191		7.7	7	159.1	137			66	82.2
Sairaala Orton	1901		186		10.2	10	61.1	49	1.3	1	62	18.8
Keski-Suomen ks	1807		170		10.6	9	160.1	113	1.2	1	66	4.1
Tampereen yliopistollinen	1463		163		9.0	8	259.0	198	1.0	1	65	
Satakunnan ks	1458		155		9.4	8	278.0	185	1.2	1	67	3.2
Helsingin yliopistollinen	1344		139		9.7	9	150.1	136	1.6	1	65	89.9
Keski-Pohjanmaan ks	1318		134		9.8	9	229.6	226	1.3	1	67	1.5
Päijät-Hämeen ks	1537		133		11.6	11	194.2	186	1.6	1	68	
Pohjois-Karjalan ks	1359		130		10.5	9	199.5	157	1.2	1	67	15.4
Turun yliopistollinen	1541		119		12.9	13	139.7	98	1.2	1	64	10.1
Lapin ks	891		104		8.6	8	150.3	148	1.3	1	66	14.4
Jorvin sairaala	1032		99		10.4	9	164.8	129	1.1	1	68	86.9
Salon aluesairaala	966		91		10.6	10	75.0	49	1.3	1	70	
Turun tk	1134		86		13.2	13	186.1	182	2.0	1	70	
Kymenlaakson ks	694		85		8.2	8	190.8	131	1.3	1	64	1.2
Savonlinnan ks	832		82		10.1	9	162.8	126	1.1	1	66	
Vaasan ks	889		82		10.8	10	266.2	218	1.2	1	70	
Jämsän seudun tk	865		82		10.5	10	42.0	42	1.1	1	71	14.6
Tampereen tk	1095		81		13.5	11	157.0	131	1.3	1	71	
Mikkelin ks	787		80		9.8	9	143.0	92	1.0	1	66	76.3
Loimaan aluesairaala	1021		80		12.8	13	139.0	139	1.4	1	70	
Rauman aluesairaala	698		76		9.2	8	304.2	211	1.1	1	66	73.7
Etelä-Karjalan ks	660		74		8.9	8	201.5	178	1.1	1	68	1.4
Kanta-Hämeen ks	869		74		11.7	10	307.3	139	1.6	1	69	
Peijaksen sairaala	751		74		10.1	9	240.5	213	1.2	1	66	33.8
Kainuun ks	709		72		9.8	10	155.4	152	1.1	1	67	61.1
Hyvinkään aluesairaala	669		69		9.7	9	101.1	81	1.1	1	66	87.0
Iisalmen aluesairaala	544		61		8.9	8			1.1	1	69	3.3
Oulun Diakonissalaitoksen s.	510		60		8.5	8			1.0	1	67	85.0
Vammalan sairaala	538		57		9.4	9	191.2	210	1.0	1	69	
Valkeakosken sairaala	600		56		10.7	9	119.7	85	1.1	1	70	
Porvoon aluesairaala	702		55		12.8	12	194.1	156	2.2	2	71	78.2
Reumasäätiön sairaala	717		55		13.0	14	111.0	100	1.3	1	56	98.2
Jakobstad sjukhus	728		53		13.7	14	151.1	132	2.5	3	70	
Raisio aluesairaala	682		53		12.9	11	195.2	111	1.0	1	66	7.5
Västra Nylands kretssjukhus	451		52		8.7	8	69.8	67			71	
Länsi-Pohjan ks	673		50		13.5	13	218.3	163	2.1	1	65	
Lounais-Hämeen aluesairaala	683		50		13.7	9	167.2	141	1.7	1	68	
Åbolands sjukhus	700		49		14.3	15	134.3	113	3.8	5	69	
Varkauden seudun aluesairaala	384		41		9.4	9	162.9	119	1.0	1	65	
Kuusankosken aluesairaala	505		40		12.6	12	196.3	205	1.1	1	68	7.5
Riihimäen aluesairaala	400		39		10.3	10	161.1	93	1.0	1	68	
Lohjan aluesairaala	423		34		12.4	12	55.5	40	1.0	1	70	44.1
Vakka-Suomen aluesairaala	419		33		12.7	11	40.5	33	1.6	2	72	3.0
Selkämeren sairaala	371		27		13.7	14	110.7	92	1.2	1	74	
Ålands cs	278		23		12.1	11	43.2	39	1.2	1	73	
Sairaala Mehiläinen	311		18		17.3	7			2.5	1	68	88.9
Diacor Sairaala	115		16		7.2	7			1.0	1	77	62.5
Raahen seudun tk	180		16		11.3	11			1.0	1	62	
Dextra Munkkivuoren lääk.k.	109		14		7.8	7			1.7	1	72	
Pirkanmaan kirurgipalvelu	35		11		3.2	3					68	9.1
Keskussotilassairaala	105		11		9.5	8			1.1	1	64	81.8
Lääkäriasema Pulssi	40		10		4.0	4			1.0	1	74	70.0
Sairaala Lasaretti	27		7		3.9	4					68	100.0
Sairaala Eira Sjukhus	31		6		5.2	5			1.0	1	72	33.3
Sairaala Botnia	8		2		4.0	4					78	
Pieksämäen seudun tk	15		1		15.0	15	65.0	65	1.0	1	67	100.0

DILATATION OF CORONARY ARTERY (PCTA)  
SAIRAANHOITOPIIRIT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotai ka arit. ka med.		Jonotusai ka arit. ka med.		Odotusai ka arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yhteensä	7123	13.8	2013	3.9	3.5	2	36.4	24	2.2	1	60	26.5
01 Uudenmaan shp	628	7.8	289	3.6	2.2	1	26.3	22	2.5	1	58	90.0
02 Helsingin shp	559	10.3	213	3.9	2.6	1	33.0	25	2.9	1	62	93.0
03 Varsinais-Suomen shp	1151	25.7	225	5.0	5.1	3	85.4	73	23.0	23	61	3.1
04 Satakunnan shp	231	9.9	72	3.1	3.2	3	38.1	14	1.2	1	62	2.8
05 Kanta-Hämeen shp	149	9.0	53	3.2	2.8	2	21.9	13	1.0	1	57	9.4
06 Pirkanmaan shp	634	14.3	142	3.2	4.5	2	18.7	10	2.7	1	61	
07 Päijät-Hämeen shp	136	6.6	48	2.3	2.8	2	25.7	9	1.0	1	60	4.2
08 Kymenlaakson shp	131	7.1	61	3.3	2.1	1	49.1	28	1.3	1	62	85.2
09 Etelä-Karjalan shp	68	5.2	27	2.1	2.5	3	34.8	30	1.5	2	53	22.2
10 Etelä-Savon shp	185	17.1	49	4.5	3.8	3					59	
11 Itä-Savon shp	66	9.6	16	2.3	4.1	3					59	
12 Pohjois-Karjalan shp	243	13.8	59	3.3	4.1	3			1.0	1	61	1.7
13 Pohjois-Savon shp	827	32.3	137	5.4	6.0	3			1.0	1	60	
14 Keski-Suomen shp	416	16.0	112	4.3	3.7	3	13.5	13	1.0	1	58	
15 Etelä-Pohjanmaan shp	212	10.7	103	5.2	2.1	2	20.7	10	1.0	1	64	
16 Vaasan shp	604	36.2	146	8.7	4.1	2	1.5	2	1.0	1	65	
17 Keski-Pohjanmaan shp	98	12.4	47	5.9	2.1	2	31.6	23	1.0	1	58	
18 Pohjois-Pohjanmaan shp	571	15.7	116	3.2	4.9	2	30.5	28	3.6	2	59	
19 Kainuun shp	48	5.4	24	2.7	2.0	2	30.9	28	1.0	1	61	
20 Länsi-Pohjan shp	55	7.8	22	3.1	2.5	2	28.3	31	1.0	1	60	
21 Lapin shp Ahvenanmaa	111	8.7	52	4.1	2.1	2	32.1	26	1.4	1	63	

SAIRAALATYYPEITTÄIN

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotaksot 1 km /10000 as.		Hoitotai ka arit. ka med.		Jonotusai ka arit. ka med.		Odotusai ka arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Yliopistolliset sairaalat	6014		1652		3.6	2	36.0	24	2.2	1	60	31.4
Muut keskussairaalat	780		237		3.3	2					64	
Yksityssairaalat	329		124		2.7	2	365.0	365	1.0	1	60	11.3



DILATATION OF CORONARY ARTERY (PCTA)  
SAIRAALAT

	Hoitopäivät 1 km /10000 as.		Hoitotulokset 1 km /10000 as.		Hoitotulokset arit. ka med.		Jonotusaika arit. ka med.		Odotusaika arit. ka med.		Keski ikä	Jatkoh kotona %
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Helsingin yliopistollinen	1265		549		2.3	1	31.5	24	2.3	1	60	93.3
Kuopion yliopistollinen	1574		307		5.1	3					59	
Tampereen yliopistollinen	1077		302		3.6	2	18.0	10	1.8	1	61	
Turun yliopistollinen	1315		269		4.9	3	77.9	64	23.0	23	61	2.6
Vaasan ks	780		237		3.3	2					64	
Oulun yliopistollinen	783		225		3.5	2	30.8	28	2.8	1	60	
Sairaala Cordia	279		97		2.9	2			1.0	1	60	
Diacor Sairaala	31		17		1.8	2	365.0	365	1.0	1	63	23.5
Sairaala Mehiläinen	19		10		1.9	1					58	100.0